

香港政府明令指定刊登有關法律性質廣告之有效刊物



### 店商的衛大捷是片語國外佳最

### 淚河山是導指術藝裝服影攝佳最

### 絲德溫是角配女田馬角配男佳最

（本報記者採訪）

（本報記者採訪）

（本報記者採訪）

### 名題獎像金卡斯奧居八十三

### 聞處處飄飄樂仙影電佳最

### 港在現斯韋拔羅演導佳最

### 蒂絲姬莉萊角主女佳最榮馬李角主男佳最

（本報記者採訪）

（本報記者採訪）

（本報記者採訪）

### 美國保證不靠中共

### 亦不入聯合國

（本報記者採訪）

（本報記者採訪）

（本報記者採訪）

### 美國保證拒

### 中共進入

### 如南越要求國軍隨時

### 中共指出美國企圖包圍中共

（本報記者採訪）

（本報記者採訪）

（本報記者採訪）

### 本報新聞精華

（本報記者採訪）

（本報記者採訪）

（本報記者採訪）

### 獎流水賬

（本報記者採訪）

（本報記者採訪）

（本報記者採訪）

### 美對韓大使重申反對兩個中國

（本報記者採訪）

（本報記者採訪）

（本報記者採訪）

### 茶海丸

（本報記者採訪）

（本報記者採訪）

（本報記者採訪）







# 本港新聞

## 兩公務員一商人被控

### 賄移民總幫 圖申請便利

#### 賄款達二萬五千餘元今晨續審

【本報訊】兩公務員及一商人，涉嫌賄移民總幫，圖申請便利，賄款達二萬五千餘元，今晨續審。

【本報訊】兩公務員及一商人，涉嫌賄移民總幫，圖申請便利，賄款達二萬五千餘元，今晨續審。

## 昨晚墮樓慘死

### 墮樓之前穿上整齊衣服

【本報訊】昨晚八時許，西區德輔道中，一名男子由六樓墮下，當場慘死。

【本報訊】昨晚八時許，西區德輔道中，一名男子由六樓墮下，當場慘死。

## 偷鑲玉金牌

### 棄保潛逃法官下令通緝

【本報訊】西區法院法官，昨午判處一名男子，偷鑲玉金牌，棄保潛逃，法官下令通緝。

【本報訊】西區法院法官，昨午判處一名男子，偷鑲玉金牌，棄保潛逃，法官下令通緝。

### 入不孔無竊行徒歹

#### 亭話電眾公顧光

竊行箱錢啓開筒聽去割  
捕被區東在昨年少青兩

【本報訊】光顧公眾電話亭，竊取錢箱，兩名青少年，昨午在東區被捕。

### 四飛仔深夜

#### 詭計司機

事後連的士一併駕走

【本報訊】四飛仔深夜，詭計司機，事後連的士一併駕走。

### 澳立委明日開會

#### 研究新辦法

限制盡惑狗

【本報訊】澳門立法委員會，明日開會，研究新辦法，限制盡惑狗。

### 引帶大批蛇客入境

#### 四個蛇頭判入獄

【本報訊】引帶大批蛇客入境，四個蛇頭判入獄。

### 毆打四男

【本報訊】毆打四男。

### 高壓有迴旋衝激下

#### 陰霾重雨欲暖還涼

【本報訊】高壓有迴旋衝激下，陰霾重雨欲暖還涼。

### 上月宰豬近三萬頭

#### 豬隻數目略有增加

【本報訊】上月宰豬近三萬頭，豬隻數目略有增加。

### 三青年被控行劫非禮強姦

#### 胡志淞述被污經過

法庭繼續清堂聆供

【本報訊】三青年被控行劫非禮強姦，胡志淞述被污經過，法庭繼續清堂聆供。

### 牌九賭檔

【本報訊】牌九賭檔。

### 暗藏春色

【本報訊】暗藏春色。

### 上蓋建築完成

#### 加緊裝修內部

不日入伙

【本報訊】上蓋建築完成，加緊裝修內部，不日入伙。

### 法庭繼續清堂聆供

【本報訊】法庭繼續清堂聆供。

### 新蒲崗六合街

## 安隆工廠大廈

有入伙欲、交通便利  
設計新穎、光線充足  
尚餘無多、特價租售  
OTIS電梯三部  
貨物上落便利  
電話：238986、242407  
正義 電話：865950

### 逸園賽狗有限公司

本公司一九六六年度賽狗五次及第六次賽狗，定於四月廿三日（星期六）及四月廿四日（星期日）舉行。

### 灣景樓

樓上住宅 地下商場 地庫廣闊

### 府食皇上太

業營幕開天今

### 潮州菜

郊遊憩息 泊車方便 喜慶宴會 歡迎預定

### 香港年曆

全套四十分

### 灣景樓

樓上住宅 地下商場 地庫廣闊

### 府食皇上太

業營幕開天今

### 香港年曆

全套四十分



# 一本港新聞

## 香港大學學生會兩決定

### 反對天星加價

#### 聯同反對團體一致行動將向報界發表

#### 聯合國香港協會請港督暫擱天星申請

【特訊】中文大學學生會昨日發表聲明，反對天星小輪加價。聲明指出，天星小輪加價，將使貧苦學生難以負擔，且對社會產生不良影響。學生會呼籲社會各界支持其行動，並向報界發表聲明，要求港督暫擱天星申請。

【本報訊】中文大學學生會昨日發表聲明，反對天星小輪加價。聲明指出，天星小輪加價，將使貧苦學生難以負擔，且對社會產生不良影響。學生會呼籲社會各界支持其行動，並向報界發表聲明，要求港督暫擱天星申請。

【本報訊】中文大學學生會昨日發表聲明，反對天星小輪加價。聲明指出，天星小輪加價，將使貧苦學生難以負擔，且對社會產生不良影響。學生會呼籲社會各界支持其行動，並向報界發表聲明，要求港督暫擱天星申請。

【本報訊】中文大學學生會昨日發表聲明，反對天星小輪加價。聲明指出，天星小輪加價，將使貧苦學生難以負擔，且對社會產生不良影響。學生會呼籲社會各界支持其行動，並向報界發表聲明，要求港督暫擱天星申請。

【本報訊】中文大學學生會昨日發表聲明，反對天星小輪加價。聲明指出，天星小輪加價，將使貧苦學生難以負擔，且對社會產生不良影響。學生會呼籲社會各界支持其行動，並向報界發表聲明，要求港督暫擱天星申請。

【本報訊】中文大學學生會昨日發表聲明，反對天星小輪加價。聲明指出，天星小輪加價，將使貧苦學生難以負擔，且對社會產生不良影響。學生會呼籲社會各界支持其行動，並向報界發表聲明，要求港督暫擱天星申請。

【本報訊】中文大學學生會昨日發表聲明，反對天星小輪加價。聲明指出，天星小輪加價，將使貧苦學生難以負擔，且對社會產生不良影響。學生會呼籲社會各界支持其行動，並向報界發表聲明，要求港督暫擱天星申請。

【本報訊】中文大學學生會昨日發表聲明，反對天星小輪加價。聲明指出，天星小輪加價，將使貧苦學生難以負擔，且對社會產生不良影響。學生會呼籲社會各界支持其行動，並向報界發表聲明，要求港督暫擱天星申請。

【本報訊】中文大學學生會昨日發表聲明，反對天星小輪加價。聲明指出，天星小輪加價，將使貧苦學生難以負擔，且對社會產生不良影響。學生會呼籲社會各界支持其行動，並向報界發表聲明，要求港督暫擱天星申請。

## 澳洲防止傾銷

### 港輸澳針織衫

#### 價格如較正常為低

#### 須繳納現款保證金

【本報訊】澳洲政府昨日宣佈，將對來自香港的針織衫實施防止傾銷措施。如果針織衫的價格低於正常水平，進口商必須繳納現款保證金。

【本報訊】澳洲政府昨日宣佈，將對來自香港的針織衫實施防止傾銷措施。如果針織衫的價格低於正常水平，進口商必須繳納現款保證金。

【本報訊】澳洲政府昨日宣佈，將對來自香港的針織衫實施防止傾銷措施。如果針織衫的價格低於正常水平，進口商必須繳納現款保證金。

【本報訊】澳洲政府昨日宣佈，將對來自香港的針織衫實施防止傾銷措施。如果針織衫的價格低於正常水平，進口商必須繳納現款保證金。

【本報訊】澳洲政府昨日宣佈，將對來自香港的針織衫實施防止傾銷措施。如果針織衫的價格低於正常水平，進口商必須繳納現款保證金。

【本報訊】澳洲政府昨日宣佈，將對來自香港的針織衫實施防止傾銷措施。如果針織衫的價格低於正常水平，進口商必須繳納現款保證金。

【本報訊】澳洲政府昨日宣佈，將對來自香港的針織衫實施防止傾銷措施。如果針織衫的價格低於正常水平，進口商必須繳納現款保證金。

【本報訊】澳洲政府昨日宣佈，將對來自香港的針織衫實施防止傾銷措施。如果針織衫的價格低於正常水平，進口商必須繳納現款保證金。

【本報訊】澳洲政府昨日宣佈，將對來自香港的針織衫實施防止傾銷措施。如果針織衫的價格低於正常水平，進口商必須繳納現款保證金。

## 夏怒道天橋

### 昨日正式啟用

#### 改善交通

#### 減少車流

【本報訊】夏怒道天橋昨日正式啟用，將有效改善該路段的交通狀況，減少車流，提高通行效率。

【本報訊】夏怒道天橋昨日正式啟用，將有效改善該路段的交通狀況，減少車流，提高通行效率。

【本報訊】夏怒道天橋昨日正式啟用，將有效改善該路段的交通狀況，減少車流，提高通行效率。

【本報訊】夏怒道天橋昨日正式啟用，將有效改善該路段的交通狀況，減少車流，提高通行效率。

【本報訊】夏怒道天橋昨日正式啟用，將有效改善該路段的交通狀況，減少車流，提高通行效率。

【本報訊】夏怒道天橋昨日正式啟用，將有效改善該路段的交通狀況，減少車流，提高通行效率。

【本報訊】夏怒道天橋昨日正式啟用，將有效改善該路段的交通狀況，減少車流，提高通行效率。

【本報訊】夏怒道天橋昨日正式啟用，將有效改善該路段的交通狀況，減少車流，提高通行效率。

【本報訊】夏怒道天橋昨日正式啟用，將有效改善該路段的交通狀況，減少車流，提高通行效率。

## 地方稅例

### 今毛用開有陽光

#### 稅務局

#### 公佈

【本報訊】稅務局昨日公佈了新的地方稅例，將對部分地區的稅收進行調整。

【本報訊】稅務局昨日公佈了新的地方稅例，將對部分地區的稅收進行調整。

【本報訊】稅務局昨日公佈了新的地方稅例，將對部分地區的稅收進行調整。

【本報訊】稅務局昨日公佈了新的地方稅例，將對部分地區的稅收進行調整。

【本報訊】稅務局昨日公佈了新的地方稅例，將對部分地區的稅收進行調整。

【本報訊】稅務局昨日公佈了新的地方稅例，將對部分地區的稅收進行調整。

【本報訊】稅務局昨日公佈了新的地方稅例，將對部分地區的稅收進行調整。

【本報訊】稅務局昨日公佈了新的地方稅例，將對部分地區的稅收進行調整。

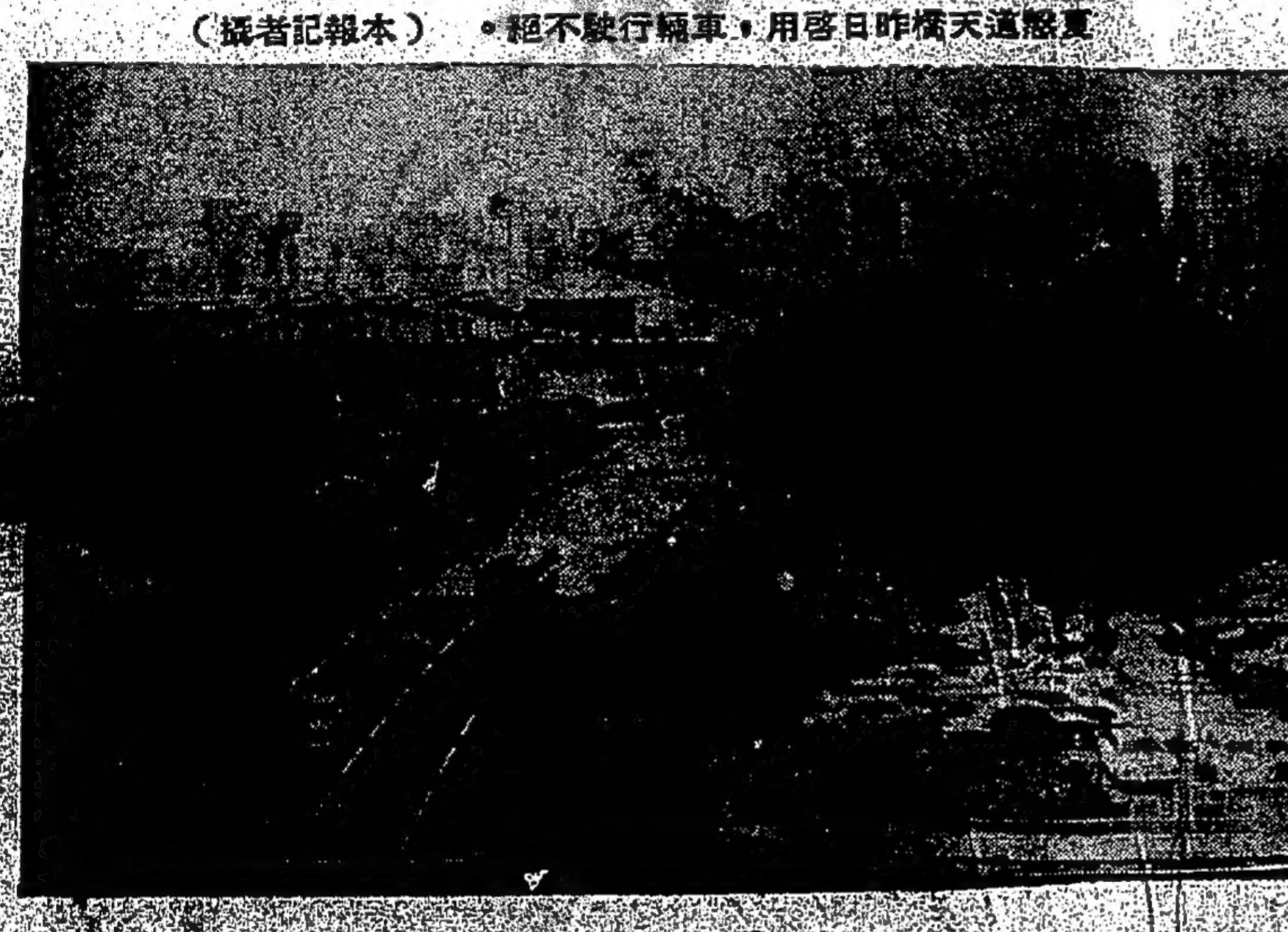
【本報訊】稅務局昨日公佈了新的地方稅例，將對部分地區的稅收進行調整。

### 報公府政港香

(本譯文中)

版出已期七十至四十年本

本報為香港政府公報，內容詳實，報導及時，為市民了解政府動態之重要窗口。



### 夏怒道天橋

昨日正式啟用

改善交通，減少車流，提高通行效率。

本橋之興建，旨在解決該路段長期以來之交通擁堵問題，為市民提供更便捷之出行選擇。

# 英國牛欄牌嬰兒代乳粉

## 皇族嬰兒採用的代乳粉

採用世界馳名的牛欄牌代乳粉能使你的嬰兒活潑聰明和健壯愉快，因為牛欄牌代乳粉除含有牛奶一切營養價值和維他命 A、B1、B2、C、D 及 E 外，尚含有磷、鐵、鈣等——是助長嬰兒發育和促進嬰兒健康的要素。

**磷質**——助長腦部發育，能使嬰兒聰明伶俐，思想敏捷。  
**鐵質**——是補血的要素，能使嬰兒體力充沛和肌肉結實。  
**鈣質**——是助長骨骼和牙齒的要素，使嬰兒的體格強壯，牙齒堅固。

具有這些優良的條件，可見牛欄牌是世界上完美的代乳粉。

### Cow & Gate Milk Food

THE FOOD OF ROYAL BABIES

總代理：蘭詩頓有限公司 電話：二二八九七五











今日甲組足球聯賽

# 東方戰東華

下午六時在花墟球場交鋒

[illegible]

東華 陸炳樞 馬錫能 鄧瑞澤  
劉少樞 黎春生 李鴻逵 梁仲平  
陸德明 梁紹中

東方 譚鴻忠 郭偉傑  
吳蔭任 李國華 鄧偉榮  
羅北 郭志強  
郭有 翁志堪  
郭銳挺

（特訊）東方實地製菓、梳篦、東界三場，便結東。本屆已屆滿賽程。今先出爐，將不再繼續。各員周志強、李國華、郭偉傑、郭有、梁仲平、梁鴻光、陳國興、他們兄弟次子有頭有面，向會獲金牌獎。

香港城角園 英國城角園  
香港城角園 英國城角園  
香港城角園 英國城角園  
香港城角園 英國城角園

今

元朗大運動場

平地基已屆最後一段  
政府負責鋪草皮建看台

陳福祥訪北婆羅洲，他向鍾逸傑有些公事請教，我則乘機向鍾會之秘書談及，新界募建大球場問題。

從後發起的戰平地面的工程，這一切初步的基礎工程，據說在澳內便可完全完竣。單是填平平地地，工役總共要用去卅萬大元，因為大量的地佔幾百畝地方成了，還是填平平地地，由政府借債充用，或者由另一些地段撥款以而那批高萬的地基穩平實，則是當地民衆義舉捐助的，本士紳士之元朗則會長趨求修，就熱心的僑胞捐款三十萬大元，不滿兩月，融資訪問這場災捐此基金，限小經新疲力竭了而加緊三合土與及鋼道，鋪草皮，另外兩個籃球場，一個小游泳池和東邊等……等等其他之增備，大略說，說不要過此些許數十倍多，幸而，會長長遠宏偉，跟政府有報告局交涉，短暫幫助，一切上之建築費用，將由港府公帑支撥，以發展前界青年之康樂活動，無疑是救濟之建設善果，令人興奮之一回吧。」(湯漢)

取隊消港  
前曼奴阿

今移場伊館

英國棒角團(又名綠角羣象虎龍門)，自本月十日開  
准會珍瑪散技，九名世界級業棒角好手，輪流登場，齊  
備受眾好評，每晚無虛度，該團在香港地區表演  
已逾廿年，現由香港旅遊發展局主辦，每晚九時三十分  
開演，歡迎各界人士踴躍參加。

明(廿一)日爲女皇壽辰公衆假期，本月廿四日星期日開場，下午三時開始表演，日場票價只分二元四角及三元兩級，晚場票價分五元、十元、十五元、二十元、二十五元及三十元六種。每日在九龍尖沙咀頭及伊絲球場各有一場。

英國降降節，在伊館演出日期無多，短期內將離港赴檳城、吉隆坡會演以黑髮星與綠衣少女聯袂演出，每夜收銀千五百鎊以上，每致款項手面頒發給貧民，今起首次又在該館演出，八名好手分四場對打，另

英車沙  
阿仙  
邀約可能

英國兩支足球勁旅於五日  
現因車沙足球隊不能前來  
辦者英美 煙草公司也遭受  
頭刺，因為，英國雖然有球  
够依約前來香港作賽，但是  
鑒石力成問題，故此英美煙  
問題，非要仔細的研究不可  
由于錫週三隊在聯賽的

# 曼聯或前來

「曼聯」前鋒隊，在歐洲足球錦標賽中，表現出色，最近更在四月份間擊敗了「多特蒙德」隊，非過譽之詞。據足球聯盟前隊長，但遜隊長，謂阿仙奴隊來港，可謂難得一見。一名匿名的足球聯盟前隊員，欲邀請此世界知名之曼聯隊，現今隨該隊知名的曼聯隊員，來港參加該隊在去年的歐洲盃，可接洽來港巡迴比賽，如獲得批准，則其來港巡迴比賽，在消來其時，他們是最合宜。

東昇明戰  
可能更改

迷的注視，惟足絀昨日獲得通知  
能否在今天傳出應用，一時間尙  
須在今日下午始作最後的決定，

南華學運  
決定廿四決

南華之戰是否在此場上實，得與最後決定，或者更改在香港會亦未可料也。

南華體育會主辦第廿一屆全港運動大會，現已決定改於本月

國及香港三隊而巳，今決定在第一組五隊仍屬，第二組四隊則取英屬，第三組之三隊，合共七隊，但入英屬仍已屬第二組之隊，欲將賽事縮少關係，故指定在第二組及第三組隊伍對賽，特何隊勝負，便有資格進入決賽，此則，香港被撥在第三組內之隊在計有，從前，香港被撥在第三組內之隊在計有，會規定只得兩隊入圍，以色列是主屆冠軍，

三隊入勝一算，將來位列榜尾。也非幸哉？而卒經柏大表揭開，終日弄到落風雨，雨而發砲，持下被連球數個如團已散，殆小兒戲耳。不道，勝負方家案常事，在球場邊張懸已兩週，裝裱大國民年度，願全盛有這筆，便寫成

中國總代表球員十四人本國手數短延，仍未能脫時出

今爲最後一天

題長句  
此三絕寄鄭春暉。明遠詩才不復見。此三絕恐國詩才道於國詩不相宜之。  
 壬辰七月爲少游兄  
 題畫詩集意有未盡再  
 鄭春暉  
 更渡。雙鬢齊飛帽風  
 雨。千松爲纓綰襟胸  
 之新式。

尚有新界  
版刊在第三  
張第二  
頁。第三

此項比賽，原定於明年三月在東京舉行，但由於日本隊在去年的世界盃足球賽中表現不佳，未能晉級決賽，因此主辦單位決定將比賽日期推遲至明年六月。這項決定引起了國際足聯的強烈不滿，認為這是不公平的。國際足聯表示，這項比賽是根據預先的協議進行的，主辦單位沒有權利單方面更改比賽日期。目前，雙方仍在就此事進行談判，預計在未來幾個月內會有進一步的進展。

文者爲  
局鑑于  
爲獨爲  
局鑑于  
爲獨爲

權，可無疑問，剩下來不論其爲罪列賓或純  
是香港之敵乎，故國內人士或認爲香港應置  
必矣。

反蔣團在第一組中之中國隊入團總會，  
良以此組之類胡適去或談鋒甚佳，且曾蒙  
蔣伍，實力獨攬，無可置言，而印度及日本  
可改者就其新加坡，因近年青年好手輩出  
可改者就其新加坡，因近年青年好手輩出

當不  
運決策  
乎復其  
常多次之  
亦不是  
訓辭有  
下

高兔鳴書畫展

「萬明允奏派品水流芳」林森園  
詩贈云：「蒼松疊嶺  
木森森  
外，更在  
木森森  
廠，鐵廠  
足進殿，  
港外，

該失事小型貨車之車牌編號爲(A.B.六五零一)之笨漢車，司機陳培、卅歲。當時該車載一批木箱由九龍駛往元朗洪水橋，駛至上址翻倒

中國隊

勢將捱盡苦頭

，但仍  
三名隊  
速看出  
往續索

民地發展  
撥款十四  
於一九五  
成啓用，  
已陸續興  
故該碼頭  
而坪洲近  
亦至足矣

順利基金  
 元興起  
 年六月落  
 隨島各處  
 新碼頭  
 形跡落後  
 之發展  
 除人口  
 駛至奇山道二十一  
 附近，因因盡路人  
 加以天雨路滑勢難  
 不及，擁向山邊，橫  
 置路上，駭車毀壞甚  
 微，因此宗憲外事件

惟其  
既有  
意欲  
來港  
由某  
處批  
准納  
砂取  
除他  
的

亞青盃足球賽

香港隊獲

得幸軍機會

即是江戸時代，中國文人畫風傳入日本，遂有大雅，無村等一派的興起，日本人謂「松山雪屐」（隱精畫展出）

郭小舫，中山縣人，爲郭邦昂先生女公子，即從鮑老師學畫。對於山水花鳥，精作展出。

演變，於是靈派益加紛繁，結果遂至有如下各派系的區分。（未完）

、畢業生郭淑賢小姐作）

習生提反高材生，現讀大學預科。年有精心之作，此次尚有「牡丹春雨」等

見實施，始見動工，道之一便，鋼筋灰泥，欄面接連，十四尺，完成，橋以鐵欄干

至本年初  
將欄身通  
打樁加數  
與原有之  
便使欄至  
工程甚巨  
兩傍且屬  
（特訊）昨（十）地上，可謂並無受  
九）日上午十時四十分，只有一位限車工  
（新）

青山道廿一咪車禍  
貨車翻倒工人受傷

跌傷，事後送往醫院  
圍爲在青山道二  
十一味附近在山邊翻  
倒之貨車。  
(本報攝)



# 本港新聞

## 社會福利署舉辦

### 青少年野外活動

#### 全部節目將公佈

##### 報名表格已分寄多間學校

【本報訊】社會福利署，於去年舉辦的青少年野外活動，頗受各界好評。今年該署將繼續舉辦，並增加活動項目，以配合青少年之需要。全部節目將於近日公佈，報名表格已分寄多間學校。該署表示，希望透過這些活動，能加強青少年之體魄，並培養其團隊精神及冒險精神。活動將於明年一月開始，為期三個月。參加者須為十五至十七歲之青少年。詳情請向各間學校索取報名表格。

## 英國貨銷港增加

### 英國貨銷港增加

#### 英國貨銷港增加

##### 英國貨銷港增加

【本報訊】據英國貿易委員會最近公佈的統計數字顯示，去年英國貨物對港出口額，較前年增加百分之十。該委員會表示，這主要是由於英國製造業的復甦，以及香港對英國貨物需求量的增加。去年英國對港出口的主要貨物，包括機械、電子產品、紡織品及食品等。委員會預測，今年英國對港出口額將繼續增長。

## 商業通濟公會

### 商業通濟公會

#### 商業通濟公會

##### 商業通濟公會

【本報訊】商業通濟公會，為促進會員間之經濟交流，特舉辦一項「商業通濟」活動。該活動旨在為會員提供一個互相交流、互相合作的平台，以促進會員之業務發展。活動將於近日開始，為期三個月。詳情請向該會查詢。

## 五週年慶祝晚會

### 五週年慶祝晚會

#### 五週年慶祝晚會

##### 五週年慶祝晚會

【本報訊】某團體為慶祝成立五週年，特舉辦一場慶祝晚會。晚會將於近日舉行，屆時將有精彩的歌舞表演及抽獎活動。該團體表示，希望透過這次晚會，能加強會員間之聯繫，並慶祝該團體之成長。

## 大會節目

節目名稱	時間
開幕禮	下午二時
會務報告	下午二時十五分
財政報告	下午二時三十分
會務討論	下午二時四十分
茶點	下午三時
文娛表演	下午三時十五分
抽獎	下午四時
閉幕禮	下午四時十五分

## 雲華大廈

### 雲華大廈

#### 雲華大廈

##### 雲華大廈

雲華大廈，位於中環，交通便利，設施齊全。大廈內設有商場、餐廳及停車場，為居民提供便利。詳情請向該大廈管理處查詢。

## 新樓宇圖則

### 新樓宇圖則

#### 新樓宇圖則

##### 新樓宇圖則

某發展商最近公佈了其在某區興建之新樓宇圖則。該樓宇將為一幢高層住宅大廈，設有商場及停車場。詳情請向該發展商查詢。

## 黃大仙區今晚舉行

### 黃大仙區今晚舉行

#### 黃大仙區今晚舉行

##### 黃大仙區今晚舉行

黃大仙區今晚將舉行一場大型活動，屆時將有精彩的表演及抽獎活動。詳情請向該區辦事處查詢。

## 中國民歌唱晚會

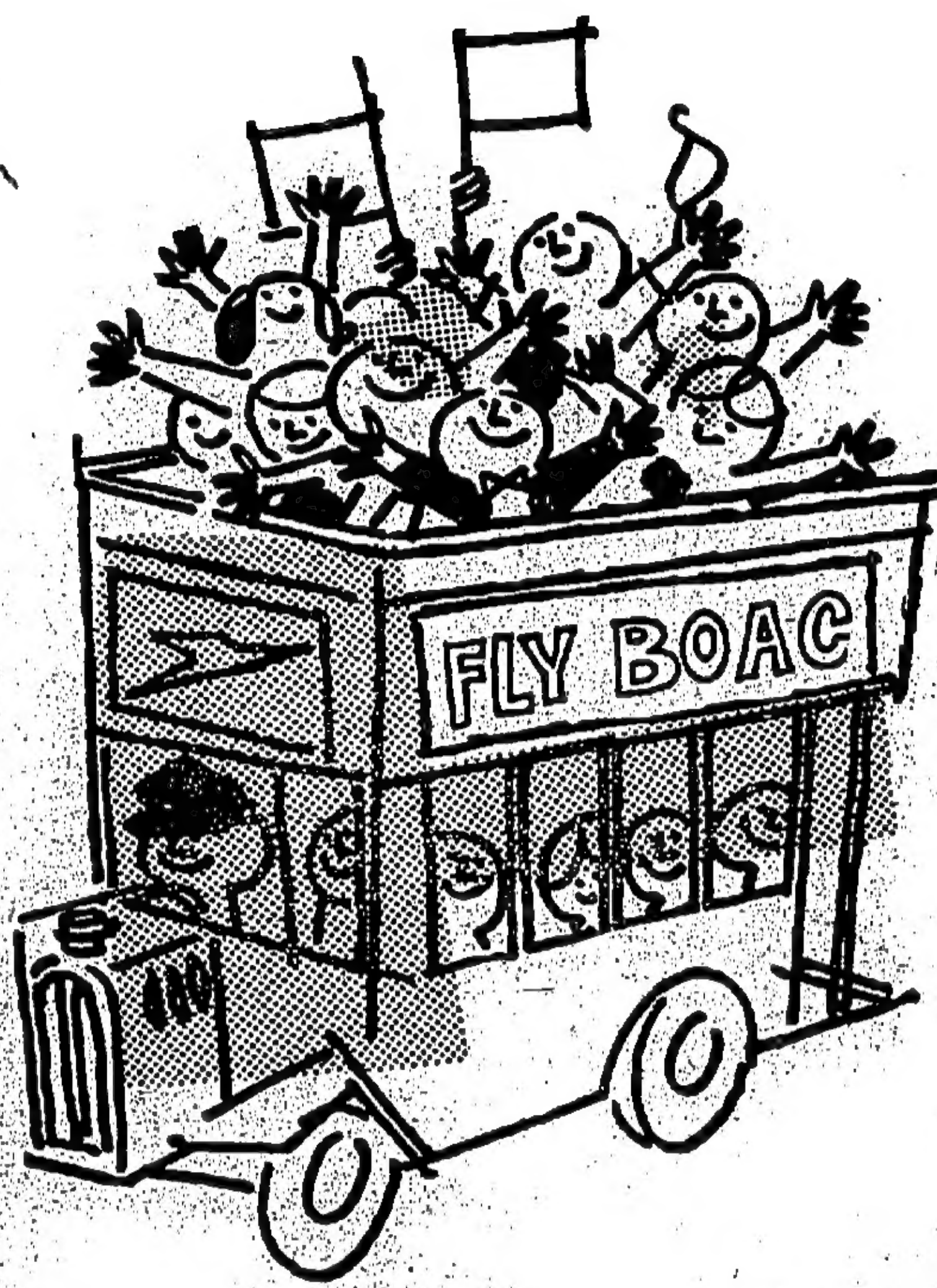
### 中國民歌唱晚會

#### 中國民歌唱晚會

##### 中國民歌唱晚會

中國民歌唱晚會，將於近日舉行。晚會將邀請多位知名歌手演唱中國民歌曲，為觀眾帶來精彩的表演。詳情請向該晚會主辦單位查詢。

# 往美國 最廉機票 是



## 英航 經濟遊覽票 前往倫敦 可省 HK\$1,844!

英國海外航空公司現已能使赴倫敦旅客抵埠比前更早，旅費空前低廉。閣下祇須以港幣四千四百八十元購經濟遊覽來回票（普通機票須 HK\$6,324），即可在英京盤桓十九至四十五天。倫敦的繁榮目前達最高峰，所以此刻正是前往遊覽的最佳時期。請即與各大旅行社接洽。

訂票請向各大旅行社或  
怡和有限公司航空部接洽  
電話：二二九一〇一（日）二二九一〇二（夜）

# BOAC

英國海外航空公司服務最週到  
BRITISH OVERSEAS AIRWAYS CORPORATION WITH AIR-INDIA & QANTAS

### THE NINE DRAGONS BRAND

## 大救星

血藥 水藥

凡患頭痛、頭暈、耳鳴、哮喘、神經衰弱、睡眠不安、過勞、骨痛、熱濕、眼淚、等症，服三、四天，症無不愈。重者服十數天，保證藥到病除，永不復發。男女老幼，均可服用。

代理：香港德大洋行  
地址：德輔道中四三三號  
電話：二二二二〇〇

## 四季平安

常服兒科專藥

宏興藥房

宏興藥房有限公司啟

能治百病可保四季平安

到處有售

### 花縣同鄉會

第一屆籌備會就職

花縣同鄉會，為促進同鄉間之聯繫，特舉辦第一屆籌備會就職典禮。典禮將於近日舉行，屆時將有精彩的表演及抽獎活動。詳情請向該會查詢。

### 中年況味濃於酒

髮脫一根少一根

髮脫一根少一根，是中年人的煩惱。本藥房特製髮脫藥，能脫髮生髮，使頭髮濃密。詳情請向該藥房查詢。

### 梳沙拍實主人

梳沙拍實主人，為促進同鄉間之聯繫，特舉辦梳沙拍實活動。活動將於近日舉行，屆時將有精彩的表演及抽獎活動。詳情請向該會查詢。

### 慶成大樓

獨立樓宇，兩層三伙  
分層租賃，獨立水錶  
地址：中環，交通方便  
電話：二二二二〇〇

### 普泰大樓

地點旺盛，街道寬闊，分層水錶  
訂價最平，分層租賃  
三個月內入住，租價內含七折稅  
三房一廳一廚一衛，租價內含七折稅

### 寶光大樓

已入伙，即買即住  
設計新穎，每伙單邊  
間格最好，訂價最平  
三房一廳一廚一衛，租價內含七折稅  
三房一廳一廚一衛，租價內含七折稅

### 寶豐大樓

已入伙，即買即住  
樓面寬大，間格最好  
分層水錶，訂價最平  
三房一廳一廚一衛，租價內含七折稅  
三房一廳一廚一衛，租價內含七折稅

### 司公限有行生耀

經售名廠，家庭電器  
華貴燈飾，無線電機  
種類繁多，歡迎參觀

地址：中環，交通方便  
電話：二二二二〇〇



# 新界版

## 促請早日公佈 發展工商藍圖

### 上水鄉會新員就職慶賀提出意見

【本報訊】上水鄉會新員就職慶賀會，於昨日下午二時，在該會會所舉行。當晚筵開五十餘席，賓客雲集，場面熱鬧。鄉會主席陳國治在致辭時，對鄉會新員就職表示祝賀，並對鄉會未來發展表示信心。他強調，鄉會將繼續致力於促進上水地區之經濟發展，並加強與各界之聯繫。此外，陳主席亦對鄉會未來之發展藍圖表示關注，並促請政府早日公佈相關計劃，以方便鄉會及市民了解及配合。

## 發展工商藍圖

上水鄉會新員就職慶賀會，於昨日下午二時，在該會會所舉行。當晚筵開五十餘席，賓客雲集，場面熱鬧。鄉會主席陳國治在致辭時，對鄉會新員就職表示祝賀，並對鄉會未來發展表示信心。他強調，鄉會將繼續致力於促進上水地區之經濟發展，並加強與各界之聯繫。此外，陳主席亦對鄉會未來之發展藍圖表示關注，並促請政府早日公佈相關計劃，以方便鄉會及市民了解及配合。

## 協助農業

上水鄉會新員就職慶賀會，於昨日下午二時，在該會會所舉行。當晚筵開五十餘席，賓客雲集，場面熱鬧。鄉會主席陳國治在致辭時，對鄉會新員就職表示祝賀，並對鄉會未來發展表示信心。他強調，鄉會將繼續致力於促進上水地區之經濟發展，並加強與各界之聯繫。此外，陳主席亦對鄉會未來之發展藍圖表示關注，並促請政府早日公佈相關計劃，以方便鄉會及市民了解及配合。

## 改善生活

上水鄉會新員就職慶賀會，於昨日下午二時，在該會會所舉行。當晚筵開五十餘席，賓客雲集，場面熱鬧。鄉會主席陳國治在致辭時，對鄉會新員就職表示祝賀，並對鄉會未來發展表示信心。他強調，鄉會將繼續致力於促進上水地區之經濟發展，並加強與各界之聯繫。此外，陳主席亦對鄉會未來之發展藍圖表示關注，並促請政府早日公佈相關計劃，以方便鄉會及市民了解及配合。

## 青年戶外活動中心

上水鄉會新員就職慶賀會，於昨日下午二時，在該會會所舉行。當晚筵開五十餘席，賓客雲集，場面熱鬧。鄉會主席陳國治在致辭時，對鄉會新員就職表示祝賀，並對鄉會未來發展表示信心。他強調，鄉會將繼續致力於促進上水地區之經濟發展，並加強與各界之聯繫。此外，陳主席亦對鄉會未來之發展藍圖表示關注，並促請政府早日公佈相關計劃，以方便鄉會及市民了解及配合。

## 防火安全

上水鄉會新員就職慶賀會，於昨日下午二時，在該會會所舉行。當晚筵開五十餘席，賓客雲集，場面熱鬧。鄉會主席陳國治在致辭時，對鄉會新員就職表示祝賀，並對鄉會未來發展表示信心。他強調，鄉會將繼續致力於促進上水地區之經濟發展，並加強與各界之聯繫。此外，陳主席亦對鄉會未來之發展藍圖表示關注，並促請政府早日公佈相關計劃，以方便鄉會及市民了解及配合。

## 交通改善

上水鄉會新員就職慶賀會，於昨日下午二時，在該會會所舉行。當晚筵開五十餘席，賓客雲集，場面熱鬧。鄉會主席陳國治在致辭時，對鄉會新員就職表示祝賀，並對鄉會未來發展表示信心。他強調，鄉會將繼續致力於促進上水地區之經濟發展，並加強與各界之聯繫。此外，陳主席亦對鄉會未來之發展藍圖表示關注，並促請政府早日公佈相關計劃，以方便鄉會及市民了解及配合。

## 環境美化

上水鄉會新員就職慶賀會，於昨日下午二時，在該會會所舉行。當晚筵開五十餘席，賓客雲集，場面熱鬧。鄉會主席陳國治在致辭時，對鄉會新員就職表示祝賀，並對鄉會未來發展表示信心。他強調，鄉會將繼續致力於促進上水地區之經濟發展，並加強與各界之聯繫。此外，陳主席亦對鄉會未來之發展藍圖表示關注，並促請政府早日公佈相關計劃，以方便鄉會及市民了解及配合。

## 經已開航 瑞航 新增 星期五赴歐班機



翌晨抵達歐洲·歡度週末

瑞士航空公司由四月八日起逢星期五由香港開往歐洲，為旅客提供一個在週末前抵達歐洲的便利選擇。該班機將直飛歐洲主要城市，如倫敦、巴黎、阿姆斯特丹等，為旅客節省時間，並提供舒適的飛行體驗。此外，該班機亦提供多種餐食選擇，並設有舒適的休息區，以確保旅客在飛行期間感到舒適。

## 瑞航由港赴歐班機每週增至三班

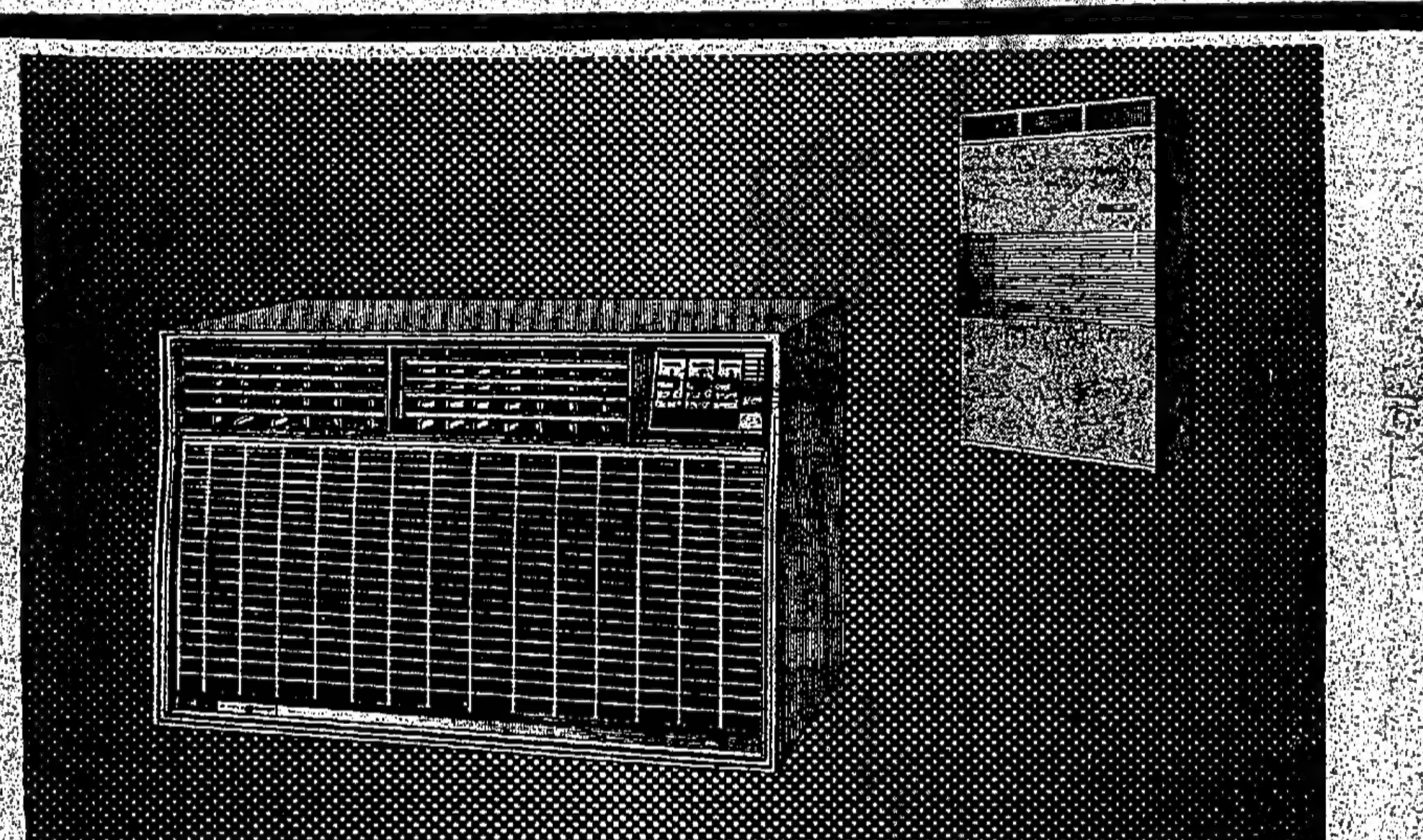
詳情請向各航空公司查詢或致電瑞航公司  
瑞航公司  
SWISSAIR  
電話：237296, 222317

## 英皇香港賽馬會通告

一九八六年四月十三日  
英皇香港賽馬會通告  
本會定於一九八六年四月十四日（星期日）下午二時，在沙田馬場舉行春季賽馬。當晚將有多場精彩賽事，歡迎各界人士前往觀看。此外，本會亦將於當晚舉行慈善籌款活動，所得款項將撥作慈善用途。歡迎各界人士踴躍參加。

## 司理鮑愛克

鮑愛克先生現任本會司理，負責管理各項事務。他具有豐富之經驗，並對本會之發展表示信心。他強調，本會將繼續致力於提供高質素之賽馬服務，並加強與各界之聯繫。此外，他亦對本會未來之發展藍圖表示關注，並促請政府早日公佈相關計劃，以方便本會及市民了解及配合。



## 不怕貨比貨·只怕不識貨

佳士拿空調調節機用戶確有獨特之見與天賦之靈敏力毫不猶豫地選購最佳之貨色。佳士拿空調調節機究竟如何出類拔萃？原來佳士拿空調調節機乃世界著名之美國佳士拿汽車廠特製出品。具有最正確之機械結構最精緻之款式設計最可靠之耐用性能。佳士拿空調調節機總代理佐德工程有限公司久經訓練優秀員工之安裝及服務保證閣下採用佳士拿空調調節機定會感覺滿意。

總代理：佐德工程有限公司  
香港愛威街勝利大廈  
電話：237296, 222317



### 九羊參

扶陽補品 補腎壯陽 功效神速

### 時利貼

科學新法 不用手術 收縮痔瘡 止癢止痛

### 新界風光

內容豐富 介紹新界名勝古蹟

### 電影廣告

妖后喜春 雙務門 雄霸天下

### 斯麗門樂百

電影廣告：汗思吉威、盜天通



# 鄉議局特別議員

## 提名踴躍

民政署長昨發表每區超過十名  
五月五日分別在各區民選選舉

（特訊）鄉議局特別議員，係由鄉民直接選舉產生，其職權為監督鄉長、副鄉長及鄉公所各級行政人員，並對鄉政提出建議。茲據民政署長昨發表，每區超過十名，五月五日分別在各區民選選舉。



鄉議局特別議員，係由鄉民直接選舉產生，其職權為監督鄉長、副鄉長及鄉公所各級行政人員，並對鄉政提出建議。茲據民政署長昨發表，每區超過十名，五月五日分別在各區民選選舉。

# 東涌鄉民歡宴

## 新舊兩位主席

朱才促合作發展地方  
（特訊）東涌鄉民歡宴，由新舊兩位主席主持，朱才促合作發展地方。

# 夏令工作營

## 新界五區舉行

（特訊）夏令工作營，由新界五區舉行，旨在加強鄉民合作，發展地方。

# 齊人索款不遂

## 含恨縱火洩忿

（特訊）齊人索款不遂，含恨縱火洩忿，造成重大損失。

（特訊）齊人索款不遂，含恨縱火洩忿，造成重大損失。

鄉議局特別議員，係由鄉民直接選舉產生，其職權為監督鄉長、副鄉長及鄉公所各級行政人員，並對鄉政提出建議。茲據民政署長昨發表，每區超過十名，五月五日分別在各區民選選舉。

鄉議局特別議員，係由鄉民直接選舉產生，其職權為監督鄉長、副鄉長及鄉公所各級行政人員，並對鄉政提出建議。茲據民政署長昨發表，每區超過十名，五月五日分別在各區民選選舉。

### 搭乘加航客機 前往加拿大

加航太平洋航空公司擁有由香港前往加拿大之最短航線，每日可抵達安全快捷。

加航太平洋航空公司採用最新型之超級DC-8客機，空中皇后噴射客機，機上及沿途各站均有華籍服務員協助辦理，手續簡便，服務周到，各埠海關出入口手續保無困難。

本公司香港辦事處有專門人員解答有關移民及旅行手續，代填各項表格及簽證之申請。

詳情及訂購機票請向各大旅行社或駕臨加拿大太平洋航空公司，金界最光榮，服務最親切。

香港於仁大 電話：227001

### 滙豐財務有限公司

長期存款，利息如下：

一年半期	週息五厘七五
二年期	週息六厘
三年期	週息七厘
四至五年期	週息八厘

本公司現設儲蓄部，儲蓄戶週息三厘，以每月最低存額計算。

詳情請詢問：滙豐財務有限公司（香港上海滙豐銀行附屬機構）

香港亞細亞行五〇三號 電話：二二七—四一—二、三、四、五

### 誤傳辦理兒童身份證 荃灣逾百居民 昨日大感狼狽

鄉事會公佈勿再誤會

（特訊）昨日下午，荃灣區鄉事會公佈，關於辦理兒童身份證一事，係屬誤傳，請居民勿再誤會。

### 華國聲新聲樂

片獎金兩獎比哥 映獻天明

傑主演 榮瑪李 帝像 金本

導演 瑪藍克利丹史 片家製像

### 怪圖

主演：李麗、陳雲、李麗、陳雲

### Ship of Fools

主演：李麗、陳雲、李麗、陳雲

### 蘭谷

主演：李麗、陳雲、李麗、陳雲

### 映獻天明

主演：李麗、陳雲、李麗、陳雲

### 天今

主演：李麗、陳雲、李麗、陳雲

### 世界

主演：李麗、陳雲、李麗、陳雲

### 養鴨人家

主演：李麗、陳雲、李麗、陳雲



# 兩輛具革命性的雷諾新車



雷諾 16 型  
雷諾 10 型

RENAULT 16  
RENAULT 10

仁孚汽車修理廠有限公司現為

雷諾汽車香港總代理並慎重介紹兩種雷諾新車

雷諾 16 型及雷諾 10 型汽車

大改以前的陳舊設計一反古板的傳統觀念雷諾汽車已大革新雷諾汽車香港總代理仁孚汽車修理廠有限公司今特慎重推薦兩輛具革命性的最新雷諾汽車請往香港希慎道明大廈或九龍海運大廈陳列室參觀試車。

**雷諾 16 型** 此車不只是一輛旅行車亦不僅是一輛房車而是一輛兩者兼有的最新汽車！它外表看來快捷強勁堅固而寧靜亦微！雷諾 16 型緊貼路面的性能及行駛的穩定確屬同級車中的翹楚！乘客及乘客均能獲得最廣闊的視野此車用前輪驅動前輪配備形車身後輪兼設形車身故行駛特別安全。

雷諾 16 型的車身舒適程度更無出其右！所用座椅可能是汽車上以前所從未裝置的最舒適者！同時雷諾 16

型可在數秒鐘內將五座位客車改為可載行李四十二立方呎的小型貨車或可就客人需要而改成他種商用車！因爲可任意調整後座即是雷諾無數特徵之一！機械方面雷諾 16 型用前輪驅動其四缸五軸引擎容量 1470 cc 可產生六十三匹馬力在八十餘度的溫度下可整日行駛用油極省其他獨特優點包括有交流發電機熱度控制的電風扇密封的冷卻系統等！此車更勇調卸油。

雷諾 16 型不只是一輛新車且是一輛經過全面改良的最新汽車定價實宜僅售 HK\$15,610。

**雷諾 10 型** 此車一輛奇妙傑出的家庭汽車舒適寬敞動力強勁安全經濟！售價僅 HK\$11,800。雷諾 10 型的內部全新設計已盡舒適之能事！軟座椅聯系生數小

時而絕無疲態！左持荷可以放平！這亦是此車的妙處之一。

雷諾 10 型的四輪均裝有獨立彈弓及碟形避震器能適應最壞的路面！保證行車平穩順遂！四輪全部採用碟形車身！停車安全快捷！

雷諾 10 型的 1100 cc 引擎可產生五十四匹馬力！加上其同步聯動波箱！使此車起步快速！一閃而去！雷諾 10 型的一切內外設計！設想週到！優點甚多！所以此車已成為夢寐以求的最理想家庭汽車！使你享受無上駕車樂趣。

多說無用！一試此兩新雷諾汽車！可勝讀萬篇雜誌！請撥電話：七七七二五一區！錫基君接洽安排試車。



仁孚汽車修理廠有限公司

香港希慎道明大廈 電話：七七七二五一  
九龍海運大廈 電話：六七〇〇三一



# （四之）輯特會大唱義團僑大九動運學助童救報日僑華應响



▲ 謝雨川頒發紀念杯予僑胞



▲ 謝雨川頒發紀念杯予僑胞



▲ 謝雨川頒發紀念杯予僑胞



▲ 謝雨川頒發紀念杯予僑胞



▲ 謝雨川頒發紀念杯予僑胞



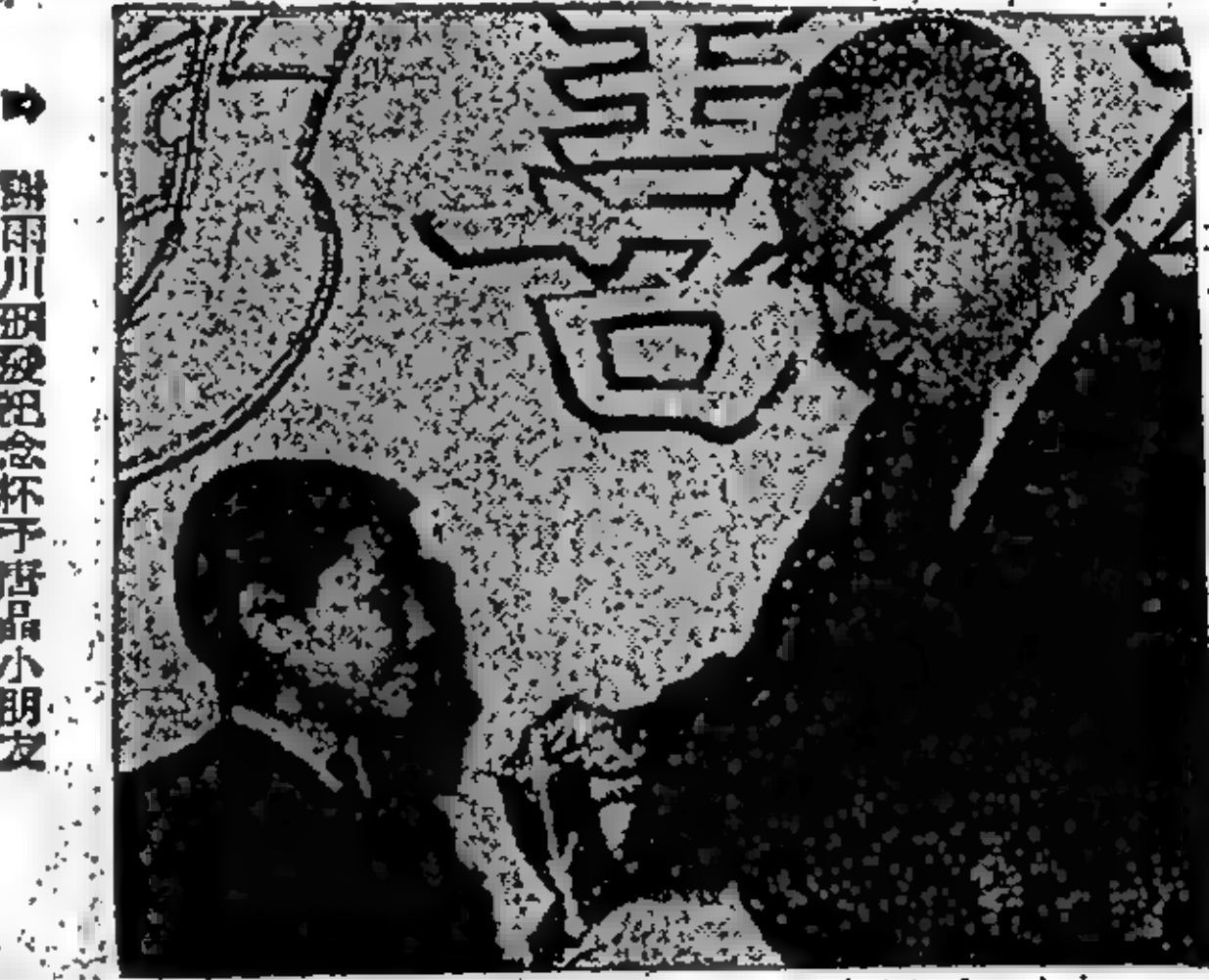
▲ 謝雨川頒發紀念杯予僑胞



▲ 謝雨川頒發紀念杯予僑胞



▲ 謝雨川頒發紀念杯予僑胞



SPREAD OUT THE BEACH TOWELS  
GRAB YOUR GALS  
and GO GO GO  
SUNNI

華大 邵麗

片巨舞歌感性感輕晚春洋春行發司公克爾

七特全 殊章製荷莉·哈崑文惠成西史占  
彩藝部露·露高·美瑪娜奧·路廉·達士

價何曲流七 出加團合五  
票值行首 ! 演參唱大

**青 春 舞 阿 哥**

幾哥, 着三點式, 體操特溫情, 綺風, 歌熱, 新狂, 水夏, 心春  
哥, 跳阿哥, 體操特溫情, 綺風, 歌熱, 新狂, 水夏, 心春  
幾哥, 着三點式, 體操特溫情, 綺風, 歌熱, 新狂, 水夏, 心春

Technicolor  
THE RIGHTEOUS BROTHERS  
THE RIP CHORDS  
DONNIE BROOKS  
GARY LEWIS and the PLAYBOYS  
JODY MILLER

James Stacy  
William A. Wellman, Jr.  
Orson O'Zara  
Martin West  
Manny Mitchell

a Swinging Summer  
TECHNICOLOR

THE SOUND OF MUSIC THE SOUND OF MUSIC THE SOUND OF MUSIC

都皇 后皇 聲麗

像金項五屆本獲榮

**仙樂飄飄**

最佳影片!  
最佳導演!

勢必破香港  
影史最高賣  
座紀錄!

THE SOUND OF MUSIC

映獻大盛天今門樂百

片巨劇門頭樂劇新新劇人與與英

**屠龍劍**

伊士曼七彩色

活生有飛  
虎龍如舞劍

上, 劍無, 傷  
留敵敵可受敵  
! 勝利! 忍弱

國 泰

祇映 今天

名紀錄片

**齊魯英豪**

片彩七映起天明

也來我

香港法律彙編

公費四百元

復售處 華僑日報中區辦事處

發售處 華僑日報中區辦事處

復售處 華僑日報中區辦事處

THE WALLS OF HELL

**樂仙 75**

陸戰軍

後最

中上

片上

國小演佐  
廣廣法尼馬

都銀

映過天今

片巨故神影七

**仙劉海**

主 江 石 露

場四天明

百奇俠公風

也來我

主演江江小玉

南王動勝一

紅, 演曲曲天

費每分華  
天類僑  
一廣晚  
元告報

THE SOUND OF MUSIC

**仙樂飄飄處處聞**

學校歌唱比賽

復賽: 明天下午二時正

決賽: 本星期六下午七時十五分

名貴獎品:

冠軍: 得利三脚鋼琴一座, 芝柏金表七個

亞軍: 樂牌電風琴一座, 樂牌收音機七個

季軍: 鋼琴一座, 寶龍金表七個





# 中大六六年度學位文憑試 時間表昨公佈

五月九日開始 廿八日結束 多數科目  
目假考本校禮堂舉行 每科考試時  
間通常為三小時

科目	日期	時間	地點	備註
中國文學	五月九日	上午九時至十二時	中大禮堂	第一場
中國文學	五月九日	下午二時至五時	中大禮堂	第二場
中國文學	五月十日	上午九時至十二時	中大禮堂	第三場
中國文學	五月十日	下午二時至五時	中大禮堂	第四場
中國文學	五月十一日	上午九時至十二時	中大禮堂	第五場
中國文學	五月十一日	下午二時至五時	中大禮堂	第六場
中國文學	五月十二日	上午九時至十二時	中大禮堂	第七場
中國文學	五月十二日	下午二時至五時	中大禮堂	第八場
中國文學	五月十三日	上午九時至十二時	中大禮堂	第九場
中國文學	五月十三日	下午二時至五時	中大禮堂	第十場
中國文學	五月十四日	上午九時至十二時	中大禮堂	第十一場
中國文學	五月十四日	下午二時至五時	中大禮堂	第十二場
中國文學	五月十五日	上午九時至十二時	中大禮堂	第十三場
中國文學	五月十五日	下午二時至五時	中大禮堂	第十四場
中國文學	五月十六日	上午九時至十二時	中大禮堂	第十五場
中國文學	五月十六日	下午二時至五時	中大禮堂	第十六場
中國文學	五月十七日	上午九時至十二時	中大禮堂	第十七場
中國文學	五月十七日	下午二時至五時	中大禮堂	第十八場
中國文學	五月十八日	上午九時至十二時	中大禮堂	第十九場
中國文學	五月十八日	下午二時至五時	中大禮堂	第二十場
中國文學	五月十九日	上午九時至十二時	中大禮堂	第二十一場
中國文學	五月十九日	下午二時至五時	中大禮堂	第二十二場
中國文學	五月二十日	上午九時至十二時	中大禮堂	第二十三場
中國文學	五月二十日	下午二時至五時	中大禮堂	第二十四場
中國文學	五月二十一日	上午九時至十二時	中大禮堂	第二十五場
中國文學	五月二十一日	下午二時至五時	中大禮堂	第二十六場
中國文學	五月二十二日	上午九時至十二時	中大禮堂	第二十七場
中國文學	五月二十二日	下午二時至五時	中大禮堂	第二十八場
中國文學	五月二十三日	上午九時至十二時	中大禮堂	第二十九場
中國文學	五月二十三日	下午二時至五時	中大禮堂	第三十場
中國文學	五月二十四日	上午九時至十二時	中大禮堂	第三十一場
中國文學	五月二十四日	下午二時至五時	中大禮堂	第三十二場
中國文學	五月二十五日	上午九時至十二時	中大禮堂	第三十三場
中國文學	五月二十五日	下午二時至五時	中大禮堂	第三十四場
中國文學	五月二十六日	上午九時至十二時	中大禮堂	第三十五場
中國文學	五月二十六日	下午二時至五時	中大禮堂	第三十六場
中國文學	五月二十七日	上午九時至十二時	中大禮堂	第三十七場
中國文學	五月二十七日	下午二時至五時	中大禮堂	第三十八場
中國文學	五月二十八日	上午九時至十二時	中大禮堂	第三十九場
中國文學	五月二十八日	下午二時至五時	中大禮堂	第四十場

## 美國式學校明年出現

定名「美國學校」 由密西里仙路總督主辦 校址在淺水灣 有課室廿四間 教師由美籍來 學生每年二千名起碼 校址定下進行動土

（特訊）美國式學校，由密西里仙路總督主辦，校址在淺水灣，有課室廿四間，教師由美籍來，學生每年二千名起碼，校址定下進行動土。

## 郭清堂熱心教育 捐港幣十萬元

作中大獎學基金 每年獎助學生二至三名 家貧優秀者可獲獎助

（特訊）郭清堂先生，熱心教育，捐港幣十萬元，作中大獎學基金，每年獎助學生二至三名，家貧優秀者可獲獎助。

## 校長講擇業之道

勉勵各生了解自己前途 並 非在解決生活 應向偉大理想處着想

（特訊）校長在畢業典禮上，勉勵各生了解自己前途，並非在解決生活，應向偉大理想處着想。

## 期假壽皇日明

行舉大慶典 皇太后壽辰 各界人士踴躍參加

（特訊）皇太后壽辰，各界人士踴躍參加，行舉大慶典。

（特訊）皇太后壽辰，各界人士踴躍參加，行舉大慶典。

## 港清華同學會 慶祝母校校慶

定廿三日聯歡聚餐 慶祝清華大學建校五十週年

（特訊）港清華同學會，定廿三日聯歡聚餐，慶祝清華大學建校五十週年。

## 升中試密鑰緊要

五位之四考選生須自尋 學校之選擇應小心

（特訊）升中試密鑰緊要，五位之四考選生須自尋，學校之選擇應小心。

## 港大校外課程部開辦

交通工程及設計課程 歡迎各界人士參加

（特訊）港大校外課程部開辦交通工程及設計課程，歡迎各界人士參加。

## 金城中學實物會

改五月廿二舉行 地點仍在九龍順道學校

（特訊）金城中學實物會，改五月廿二舉行，地點仍在九龍順道學校。

（特訊）金城中學實物會，改五月廿二舉行，地點仍在九龍順道學校。

## 華僑文化

楊潤興居士資助 聖潔臥室茅蓬 近更建鐘樓

（特訊）楊潤興居士資助，聖潔臥室茅蓬，近更建鐘樓。

## 胡煥輝新論

新新聞新論 胡煥輝先生之新見解

（特訊）胡煥輝先生之新見解，新新聞新論。

## 出版消息

新書出版 歡迎各界人士購買

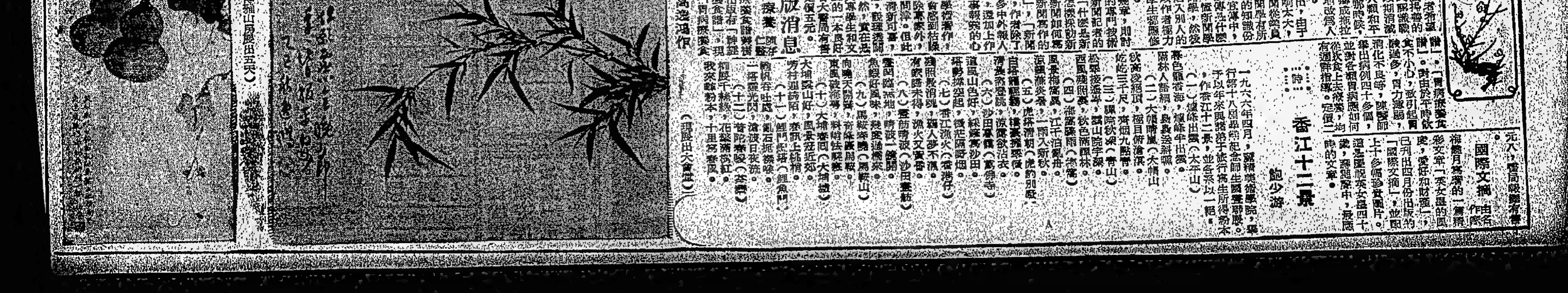
（特訊）新書出版，歡迎各界人士購買。

## 香港十二景

香港十二景 介紹香港名勝

（特訊）香港十二景，介紹香港名勝。

（特訊）香港十二景，介紹香港名勝。





# 華僑教育

## 一九六六年度試題預習專欄

### 數學科 (十六) 喬仲強

#### 第十次預習試題解答

1. (a) 用對數求值:  $\frac{3.246 \times 10^{16} \times 0.0097}{(42.87)^2 - (96.51)^2}$

(解) 原式 =  $\frac{3.246 \times 10^{16} \times 0.0097}{(42.87 + 96.51)(42.87 - 96.51)}$

=  $\frac{3.246 \times 10^{16} \times 0.0097}{139.38 \times 53.64}$

設  $x = \frac{3.246 \times 10^{16} \times 0.0097}{139.38 \times 53.64}$

$\log x = (\log 3.246 + \frac{1}{2} \log 0.0097 + \log 0.0097) - (\log 139.38 + \log 53.64)$

NO	LOG
3.246	0.5114
1000000	6.0000
0.0097	2.9888
139.38	2.143
53.64	1.7300

(b) 某商品原定售價出,可賺定價之40%,因定價誤差,折後售價,則獲利40%?

(解) 設定價為100%,則成本為1-40%=60%,要獲利40%,則售價應為100%×(1+40%)=140%

答:定價誤差入四折(84%)出售

2. (a) 一個倒立圓錐形容器,若注水一加侖時,其水深為4吋,問須再注水若干,可使水深6吋?

(解) 因圓錐體積與高之立方成正比,故  $V_1 = \frac{1}{3}\pi r_1^2 h_1$ ,  $V_2 = \frac{1}{3}\pi r_2^2 h_2$

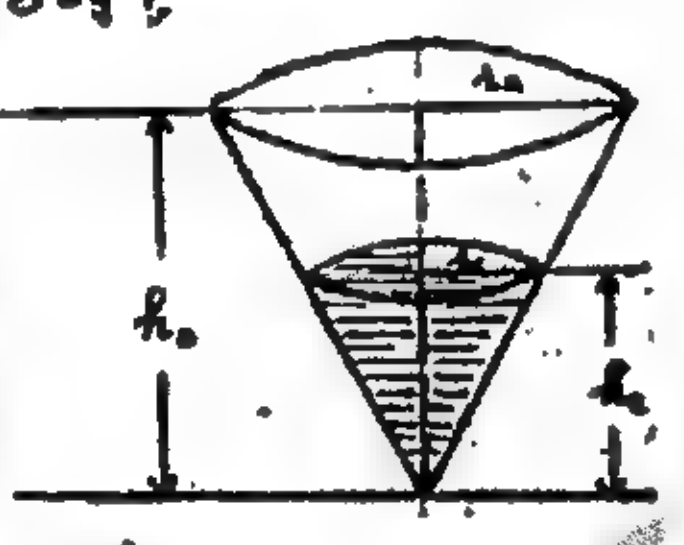
而  $\frac{r_1}{r_2} = \frac{h_1}{h_2}$ ,  $\therefore \frac{V_1}{V_2} = \left(\frac{h_1}{h_2}\right)^3 = \left(\frac{4}{6}\right)^3 = \frac{8}{27}$

故相似圓錐體積之比,等於其高(或底半徑)之立方之比。

設  $V_1 = 1$  加侖  $h_1 = 4$  吋,  $h_2 = 6$  吋

$\therefore \frac{1}{V_2} = \left(\frac{4}{6}\right)^3$   $V_2 = \frac{27}{8} = 3\frac{3}{8}$  加侖

$\therefore 3\frac{3}{8} - 1 = 2\frac{3}{8}$  加侖



(b) 有一不準確之時鐘,當正確時刻為上午7時,其時鐘時間為6時59分,又當是日下午7時,則其時鐘時間為7時零2分,問至翌日上午,此鐘所指時間為7時,其正確時刻為何?

(解) 此鐘於12小時內多行3分鐘,即在720分鐘(準確時刻)時,則行723分鐘

又由上午6時59分至翌晨7時,共1441分鐘,依比例

$\frac{723}{720} = \frac{1441}{x}$  ( $x$  為正確時刻)

$x = \frac{720 \times 1441}{723} = 1435 \frac{5}{261}$  分 = 23時55分  $\frac{5}{261}$  分

故為7時+23時55分  $\frac{5}{261}$  分 = 24時55分  $\frac{5}{261}$  分

答:翌晨上午6時55分  $\frac{5}{261}$  分

3. (a) 用長除法以某數除2835891,其每次之餘數依次為445,156,135,395,求其數及商數。

(解) 因除時可得四次餘數,故商數必為四位数,而除數為三位數或四位数

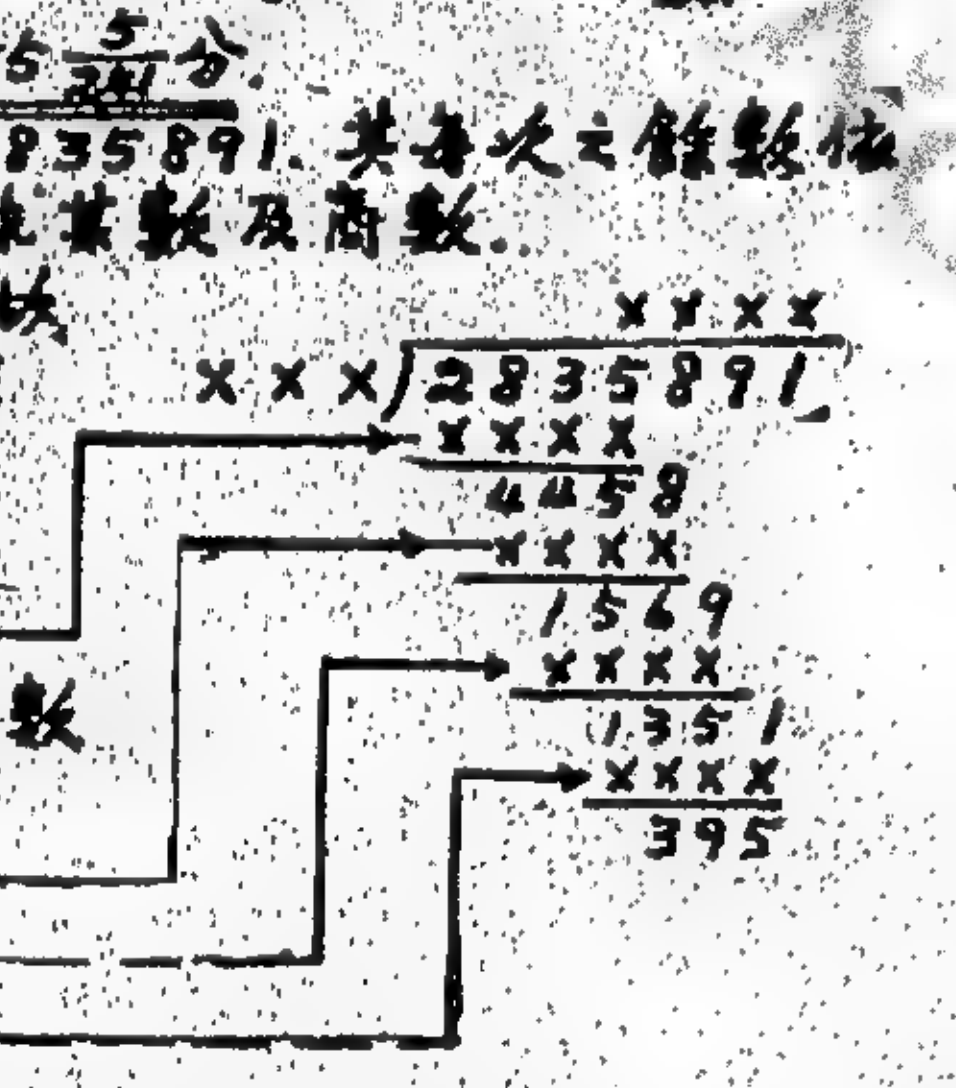
又第一次商數與除數之積為2835-445=2390

同理可得第二、第三、第四次商數與除數之積分別為

4458-156=4302

1569-135=1434

1434-395=1039



用輾轉相除法求得956,1434之H.C.F=478

而此值均能除盡2390,4302,且大於445(最大餘數)

$2390 \div 478 = 5$ ,  $4302 \div 478 = 9$

$1434 \div 478 = 3$ ,  $956 \div 478 = 2$

答:除數為478,商數為5932

(b) 解方程式:  $\frac{2x+3}{2x-3} + \frac{2x-3}{2x+3} = c + \frac{1}{c}$

(解) 設  $y = \frac{2x+3}{2x-3}$ , 則  $\frac{1}{y} = \frac{2x-3}{2x+3}$  代入得

$y + \frac{1}{y} = c + \frac{1}{c}$  此為  $y$  之二次方程式,故有兩根,由視察法 (by Inspection) 可知  $y=c$  或  $\frac{1}{c}$

(i)  $y = \frac{1}{c}$ , 即  $\frac{1}{c} = \frac{2x+3}{2x-3}$  (ii)  $y = c$ , 即  $c = \frac{2x+3}{2x-3}$

去分母  $2cx+3c=2x-3$   $2cx-3c=2x+3$

$2(c-1)x=-3(c+1)$   $2(c-1)x=3(c+1)$

$\therefore x = -\frac{3(c+1)}{2(c-1)}$   $\therefore x = \frac{3(c+1)}{2(c-1)}$

此兩值均不能使原方程式之分子為零,故為真根。

答:  $x = \pm \frac{3(c+1)}{2(c-1)}$

4. (a) 證明方程式  $abc^2x^2 + 3ac^2x + 4b^2c^2x - 6a^2b - 2b^2 = 0$  有不等之有理根。

(證) 原方程式可化為  $abc^2x^2 + (3ac^2+4b^2c^2)x - (6a^2b+2b^2) = 0$

根之判別式  $D = (3ac^2+4b^2c^2)^2 - 4abc^2(6a^2b+2b^2)$

$= 9a^2c^4 + 24ab^2c^4 + 16a^2b^2c^4 - 24a^3bc^2 - 8ab^3c^2$

$= 9a^2c^4 + 24ab^2c^4 + 16a^2b^2c^4 - 24a^3bc^2 - 8ab^3c^2$

$= (3ac^2+4b^2c^2)^2 - 2b^2c^2(3ac^2+4b^2c^2) + b^2c^2$

$= (3ac^2+4b^2c^2-b^2c^2)^2$

因判別式為完全平方式,故其根為有理數,且不相等。

Q.E.D.

(註) 本題又可由原方程式解之,亦可證明,其法如下:一原方程式為  $abc^2x^2 + (3ac^2+4b^2c^2)x - (6a^2b+2b^2) = 0$

$\frac{2a}{3a} + \frac{b}{4b} = \frac{ac}{4c} + \frac{(3a+2b)}{4c}$

分解  $\{acx-(2a-b)\} \{4cx+(3a+2b)\} = 0$

$\therefore x = \frac{2a-b}{ac}$  或  $-\frac{3a+2b}{4c}$  故其根為不等之有理數。

(b) 設  $\frac{l}{m+n-l} = \frac{m}{n-l-m} = \frac{n}{l+m-n} = k$ , 試證各比均等於1或  $l+m+n=0$  又當  $l+m+n=0$  時,各比之值為何?

(證) 設  $\frac{l}{m+n-l} = k$ , 則  $l = k(m+n-l)$ ,  $m = k(n-l-m)$ ,  $n = k(l+m-n)$

相加,  $l+m+n = k(l+m+n)$

移項,  $(k-1)(l+m+n) = 0$

$k-1=0$  或  $l+m+n=0$

當  $k-1=0$ , 則  $k=1$ , 即各比之值等於1。Q.E.D.

又當  $l+m+n=0$  時, 則  $m+n=-l$

$\therefore \frac{l}{m+n-l} = \frac{l}{-l-l} = -\frac{1}{2}$  (各比之值) 答: 此值 =  $-\frac{1}{2}$

5. (a) 證明  $\log a + \log ax + \log ax^2 + \dots + \log ax^{n-1} = n \log a + \frac{n(n-1)}{2} \log x$

(證) 此係數為等差數列,  $u_n = \log ax^{n-1}$

$S = \log a + \log ax + \log ax^2 + \dots + \log ax^{n-1}$

$= \log a + (\log a + \log x) + (\log a + 2\log x) + \dots + (\log a + (n-1)\log x)$

$= n \log a + \log x (1+2+3+\dots+(n-1))$  按內A.P.共有  $(n-1)/2$

$= n \log a + \log x \cdot \frac{(n-1)(n-1+1)}{2} = n \log a + \frac{n(n-1)}{2} \log x$  Q.E.D.

(b) 解方程式  $8x^2 + 29x + 8 = 42x(x-\frac{1}{2})$

移項, 除以  $x^2$   $8 + 29/x + 8/x^2 = 42(1 - 1/2x)$

即  $8(x + \frac{1}{x}) - 42(x - \frac{1}{x}) + 29 = 0$

設  $y = x + \frac{1}{x}$ , 則  $y^2 = x^2 + 2 + \frac{1}{x^2}$   $x^2 + \frac{1}{x^2} = y^2 - 2$

代入  $8(y^2 - 2) - 42(y - \frac{1}{y}) + 29 = 0$

$8y^2 - 16 - 42y + \frac{42}{y} + 29 = 0$

$8y^2 - 42y + 13 = 0$   $y = \frac{15}{4}$  或  $\frac{3}{2}$

分解  $(4y-15)(2y-3) = 0$  (iii)  $y = \frac{3}{2}$  即  $x + \frac{1}{x} = \frac{3}{2}$

去分母  $2x^2 - 3x - 2 = 0$   $2x^2 - 3x - 2 = 0$

分解  $(x-2)(2x+1) = 0$   $(x-2)(2x+1) = 0$

$\therefore x = 2$  或  $-\frac{1}{2}$

答  $x = -\frac{1}{2}, -\frac{1}{2}, 2$  或  $4$

(註) 此方程式之根,有負倒數之關係

6. 描繪  $y = (x-1)(x-2)(x-3)$  圖線 ( $x$  取值由0至4)並求此曲線與直線  $2y = x$  之橫坐標。又此值何代表為何方程式之根?

(解) 先製成下表  $y = (x-1)(x-2)(x-3)$

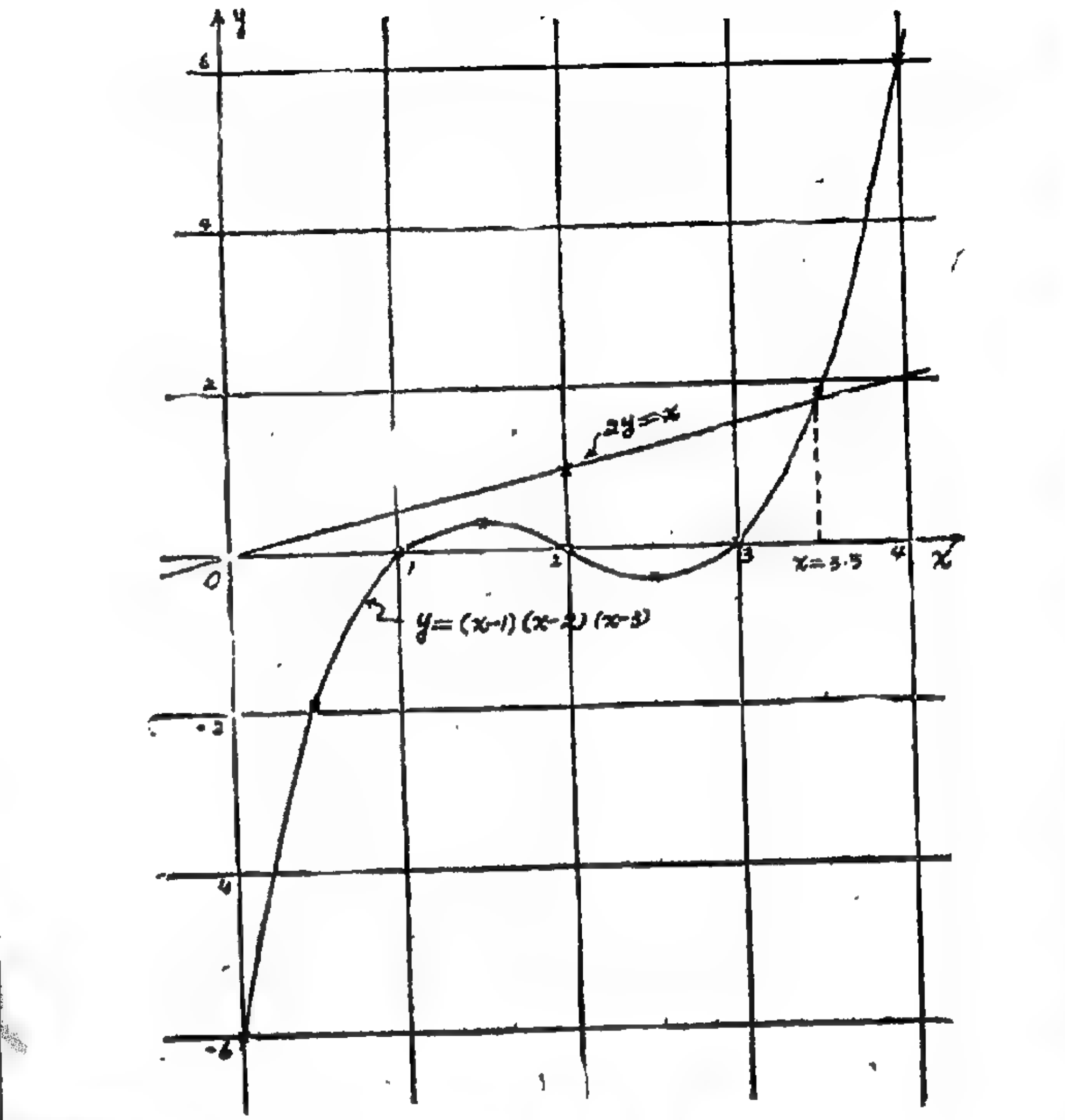
x	0	0.5	1	1.5	2	2.5	3	3.5	4
y	-6	-1.875	0	0.375	0	0.375	0	1.875	6

然後繪出各點並依次連接成一曲線(即拋物線)又  $2y = x$  為一直線,當  $x=0$   $y=0$ , 當  $x=2$   $y=1$  此曲線與直線之交點之橫坐標  $x = 3.5$  又直線為  $y = \frac{x}{2}$  代入得

$(x-1)(x-2)(x-3) = \frac{x}{2}$

化簡  $2x^3 - 12x^2 + 21x - 12 = 0$

答: 交點橫坐標  $x = 3.5$  此值為  $2x^3 - 12x^2 + 21x - 12 = 0$  方程式之根



#### 第十六次預習試題

1. (a) 已知三角形之各角及其外接圓半徑,求作此三角形(作法,不須證明)

(b) 二圓之半徑各為5吋及3吋,又圓心之距離為17吋,求此二圓內公切線及外公切線之長

2. (a) 證兩直線之斜率相等,則其兩線段之和,等於此兩直線之平方(提示:利用三角公式)

(b) 延長O圓直徑AB至T,使BT=OB,又過T作O圓切線TP,求證AT=TT

3.  $\triangle ABC$  中,AM為中綫,AD為A之角分綫,由B作AD之垂綫交AM於E,交AD於F,試證

(a)  $MF \parallel AC$ , 且  $MF = \frac{1}{2}(AC-AB)$

(b)  $DE \parallel AB$

4. (a) 設R為  $\triangle ABC$  之外接圓半徑,試證  $R = \frac{1}{2}(a \csc A + b \csc B + c \csc C)$

(b) 設  $\tan \theta + \sec \theta = t$ , 試求  $\tan \theta - \sec \theta$  之值(以  $t$  表示之)

5. (a) 設  $\sin \theta = \frac{1}{5}$ ,  $\cos \theta = \frac{4}{5}$ , 且  $\theta$  均為銳角,試證  $\theta + \phi = 45^\circ$

(b) A, B兩地相距1500呎,在AB間之上空有一飛機P, (ABP為一鉛垂平面),從A, B測得飛機之仰角各為  $42^\circ$  及  $61^\circ 30'$ , 問飛機之高度若干呎?

6. 給  $y = \csc 2x + \sec 3x$  ( $x$  取值由  $10^\circ$  至  $25^\circ$ ), 並由此圖線以解  $\csc 2x + \sec 3x = 3.5$

### 飛碟仍居第一名

班級	第一名	第二名	第三名	第四名	第五名	第六名	第七名	第八名	第九名	第十名
第一班	張國強	李國強	王國強	趙國強	周國強	吳國強	孫國強	陳國強	黃國強	梁國強
第二班	陳國強	黃國強	梁國強	張國強	李國強	王國強	趙國強	周國強	吳國強	孫國強
第三班	梁國強	張國強	李國強	王國強	趙國強	周國強	吳國強	孫國強	陳國強	黃國強
第四班	張國強	李國強	王國強	趙國強	周國強	吳國強	孫國強	陳國強	黃國強	梁國強
第五班	李國強	王國強	趙國強	周國強	吳國強	孫國強	陳國強	黃國強	梁國強	張國強
第六班	王國強	趙國強	周國強	吳國強	孫國強	陳國強	黃國強	梁國強	張國強	李國強
第七班	趙國強	周國強	吳國強	孫國強	陳國強	黃國強	梁國強	張國強	李國強	王國強
第八班	周國強	吳國強	孫國強	陳國強	黃國強	梁國強	張國強	李國強	王國強	趙國強
第九班	吳國強	孫國強	陳國強	黃國強	梁國強	張國強	李國強	王國強	趙國強	周國強
第十班	孫國強	陳國強	黃國強	梁國強	張國強	李國強	王國強	趙國強	周國強	吳國強

### 幻想氣勢增強 千面金剛態佳

金羽

「明報」多倫多訊:多倫多金剛隊在昨晚的比賽中,以三比二擊敗了對手,取得了勝利。金剛隊在比賽中展現了強大的氣勢,尤其是在下半場,他們憑藉著出色的配合和個人能力,最終反敗為勝。

金剛隊的主帥在賽後表示,球員們在比賽中表現出了極大的毅力和鬥志,這正是他們能夠取得勝利的關鍵。他還提到,球隊在最近的訓練中加強了防守,這在比賽中得到了充分的體現。

金剛隊的進攻端也表現出色,他們在比賽中創造了多次得分機會,最終以三比二的比分獲勝。隊中的核心球員在比賽中發揮了關鍵作用,他們的出色表現為球隊的勝利奠定了基礎。

### 威特霸步頭爽朗 好時光狀態巔峯

馬經

「明報」多倫多訊:在昨晚的馬賽中,威特霸步頭以壓倒性的優勢獲得了勝利。他在比賽中展現了極佳的狀態,從起跑到衝線,他始終保持着領先的位置,最終以輕鬆的姿態贏得了比賽。

威特霸步頭的主帥表示,他的愛駒在最近的訓練中狀態非常好,這正是他能夠在比賽中取得勝利的關鍵。他還提到,威特霸步頭在比賽中展現出了極強的耐力和速度,這正是他作為一匹優秀賽馬的特點。

威特霸步頭的勝利為他的主帥和馬房贏得了巨大的榮譽。他的出色表現也吸引了眾多觀眾的關注,他們對威特霸步頭在未來的比賽中能夠取得更多的勝利充滿信心。





HAPPY HOME 第七三二第

# 家庭

## 不容忽視的視聽教育

### 電影對兒童的影響

電影對兒童的影響，是一個值得我們重視的問題。在現代社會中，電影不僅是娛樂，更是一種教育工具。兒童在成長過程中，透過電影可以學習到許多知識和價值觀。然而，電影對兒童的影響是雙面的，既有正面的，也有負面的。正面的影響包括：提高兒童的學習興趣、培養他們的想像力和創造力、以及傳遞正確的價值觀。負面的影響則包括：過度沉迷於電影、模仿電影中的暴力行為、以及受到不良價值觀的洗腦。因此，家長和社會應該共同努力，為兒童提供健康的電影環境，讓他們在享受娛樂的同時，也能獲得正面的教育。

## 東區婦女會 中菜烹飪班 婦女學習班

東區婦女會為提高婦女的生活質素，特設中菜烹飪班及婦女學習班。烹飪班由資深廚師主理，教授多種中菜烹飪技巧，包括炒、燉、蒸等。學習班則涵蓋多個領域，如家政、縫紉、插花等，旨在提升婦女的實用技能。歡迎有興趣的婦女踴躍報名參加。

## 從防霍運動談到 有關注射知識

霍亂是一種傳染性極強的疾病，預防工作至關重要。除了保持環境衛生和飲食安全外，注射疫苗也是預防霍亂的有效手段。本文將介紹有關注射的知識，包括疫苗種類、接種時間及注意事項。正確的注射知識能幫助我們更好地保護自己及家人，避免疾病威脅。

## 五二、薄荷曲琪士

五二、薄荷曲琪士是一種營養豐富、口味獨特的食品。它含有豐富的蛋白質和維生素，能增強體質，提高免疫力。此外，薄荷成分還能清熱解暑，消食化滯。適量食用，對身體健康大有裨益。

## 其形成和特徵

本文探討了某種現象的形成過程及其特徵。在形成方面，它受到多種因素的綜合作用，包括環境、時間及人為干預等。在特徵方面，它表現為獨特的性質和規律，這些特徵使其與其他現象區別開來。深入理解其形成和特徵，有助於我們更好地掌握其本質，並應用於實際生活中。

## 婦女會服務 昨參觀

昨日，多位社會人士前往婦女會參觀，了解其提供的各項服務。婦女會表示，將繼續致力於為婦女提供優質的服務，包括就業培訓、法律援助及心理諮詢等。參觀者對婦女會的工作表示讚賞，並希望未來能有更多合作機會。

## 女子絲絨花班

女子絲絨花班是一個專為女性設計的花藝課程。課程內容豐富，包括絲絨花製作、插花技巧及花藝設計等。由資深花藝師主理，教學細緻，環境優雅。歡迎女性參加，提升花藝修養，陶冶情操。



兒童天地

## 戴眼鏡的小鹿

小鹿戴眼鏡的故事，是一個充滿趣味和寓意的童話。故事描述了一隻可愛的小鹿，因為視力問題戴上了眼鏡，從而改變了它的形象。透過這個故事，我們可以了解到視力健康的重要性，以及如何正確使用眼鏡。故事還傳達了不要以貌取人的道理，每個人都應該被平等對待。

## 乘搭公共汽車 應遵守秩序

公共汽車是城市交通的重要組成部分，乘搭時應遵守秩序，確保安全。本文列出了乘搭公共汽車的注意事項，包括排隊上車、先下後上、以及不得佔座等。遵守這些規則不僅是為了自己，也是為了方便他人，共同營造良好的交通環境。

## 孕婦衛生常識

孕婦衛生常識是每位準媽媽必須了解的重要知識。本文介紹了懷孕期間的營養需求、產檢時間及注意事項。正確的衛生常識能保障母嬰健康，為順利分娩做好準備。孕婦應保持心情愉悅，均衡飲食，並定期進行產檢。

## 潮服衣防雨

潮服衣防雨，是雨季出行的必備之選。本文介紹了多種防雨衣的款式和特點，包括輕便、透氣及防水性能優越的款式。選擇合適的防雨衣，能有效防止雨水侵襲，保持身體乾燥舒適。



渡海輪上

## 渡海輪上

渡海輪上，風景如畫，是休閒度假的好去處。本文分享了在渡海輪上的遊覽心得，包括欣賞壯麗海景、品嚐美食及參與各種娛樂活動。渡海輪不僅提供便捷的交通服務，更為遊客帶來了難忘的旅行體驗。

## 健康笑聲

健康笑聲，是生活的美好伴侶。本文探討了笑聲對健康的益處，包括減輕壓力、增強免疫力及促進消化等。鼓勵大家多笑，保持樂觀向上的生活態度。笑不僅能改善心情，還能拉近人與人之間的距離。

## 香港保護兒童會

香港保護兒童會致力於保護兒童權益，提供各項支援服務。該會設有熱線，為遇到困難的兒童及家長提供諮詢和幫助。此外，該會還開展各類教育活動，提高兒童的自我保护意識。歡迎社會各界人士支持該會的工作。

## 嚴適髮品公司

嚴適髮品公司，專業經營各類髮品。公司產品種類繁多，品質優良，價格公道。歡迎顧客光臨選購，我們將竭誠為您服務。地址：香港中環大馬路一二三號。

### Regina HAIR PRODUCTS CO.

嚴適髮品公司

本公司經營各類髮品，包括洗髮水、護髮素、髮蠟等。產品採用優質原料，經科學配方調製而成，效果顯著。歡迎各界人士垂詢選購。

地址：香港中環大馬路一二三號

電話：二四一八零七

### 潮服衣防雨

本系列防雨衣，採用高科技防水面料，透氣舒適，輕便易穿。適合戶外運動及雨天出行。歡迎參觀選購。

### 渡海輪上

渡海輪上，風景如畫。本輪船提供舒適的艙位及優質的服務，是您休閒度假的首選。歡迎預訂。

### 健康笑聲

笑能驅走煩惱，帶來快樂。本系列產品旨在幫助您找回健康笑聲，提升生活品質。歡迎試用。

### 嚴適髮品公司

本公司為廣大顧客提供專業的髮型設計及護理服務。由資深髮型師主理，技術精湛，服務周到。歡迎光臨。



# 旅遊初晉旺季

## 每日平均十艘洋船抵港載來遊客

【本報訊】本港旅遊業自四月以來，已進入初晉旺季。據統計，每日平均有十艘洋船抵港，載來遊客約一千五百人。旅遊業界人士指出，由於天氣轉暖，加上本港風景優美，吸引了大量遊客前來觀光。目前，本港各大旅遊公司均已開始增加班次，以應付日益增長的遊客需求。此外，一些外國遊客也紛紛來港旅遊，為本港旅遊業帶來了新的活力。

# 全部空運 供銷

## 貨辦到開約匯商察

【本報訊】本港商運局昨日表示，由於本港空運能力有限，部分貨物將全部空運。商運局指出，目前本港的空運能力已接近飽和，為了確保貨物的及時運送，部分貨物將全部空運。此外，商運局還表示，將加強與各商行的聯繫，以確保貨物的順利運輸。目前，本港的貨運情況較為緊張，商運局將密切關注市場動態，並採取必要措施以緩解貨運壓力。

# 通知舊訂紗復運

## 五百包下月付

【本報訊】本港紗廠昨日通知，舊訂紗將於下月復運。紗廠表示，由於生產進度延誤，部分舊訂紗未能按時運到。目前，紗廠已安排生產，預計下月即可運到。此外，紗廠還表示，將加強生產管理，以確保貨物的質量。目前，本港的紗運情況較為緊張，紗廠將密切關注市場動態，並採取必要措施以緩解紗運壓力。

# 色淺領天夏今

## 市上量大大

【本報訊】本港市場上，夏季領色淺的衣物銷路大增。由於天氣轉暖，市民紛紛購買夏季衣物，導致市場上夏季領色淺的衣物銷路大增。目前，市場上夏季領色淺的衣物種類繁多，價格低廉，吸引了大量市民購買。此外，一些商家還推出了促銷活動，以吸引更多顧客。目前，本港的夏季衣物市場非常火爆，商家們紛紛增加庫存，以應付日益增長的銷售需求。

# 外來棉紗市勢轉企定

## 港產品個別鬆緊互異

【本報訊】本港外來棉紗市勢轉企定，港產品個別鬆緊互異。由於國際棉紗市場價格波動，本港外來棉紗市勢轉企定。目前，港產品個別鬆緊互異，部分產品價格上漲，部分產品價格下降。此外，一些商家還表示，將加強與國外棉紗生產商的聯繫，以確保貨物的供應。目前，本港的外來棉紗市場較為穩定，商家們紛紛增加庫存，以應付日益增長的銷售需求。

# 振不膠星

## 垂低趨價

【本報訊】本港振不膠星價格趨低。由於市場上振不膠星供應充足，價格趨低。目前，市場上振不膠星價格較低，吸引了大量市民購買。此外，一些商家還表示，將加強與振不膠星生產商的聯繫，以確保貨物的供應。目前，本港的振不膠星市場較為穩定，商家們紛紛增加庫存，以應付日益增長的銷售需求。

# 香港金融行情表

項目	行情
九四五五	九四五五
二二四〇	二二四〇
二二四〇	二二四〇
二二四〇	二二四〇
二二四〇	二二四〇
二二四〇	二二四〇
二二四〇	二二四〇
二二四〇	二二四〇
二二四〇	二二四〇
二二四〇	二二四〇

# 越首期官匯一批解凍

## 供商採購西藥類

【本報訊】本港越首期官匯一批解凍，供商採購西藥類。由於越首期官匯一批解凍，供商採購西藥類。目前，越首期官匯一批解凍，供商採購西藥類。此外，一些商家還表示，將加強與越首期官匯一批解凍，供商採購西藥類的聯繫，以確保貨物的供應。目前，本港的越首期官匯一批解凍，供商採購西藥類市場較為穩定，商家們紛紛增加庫存，以應付日益增長的銷售需求。

# 外商與會有買亦有賣

## 貨品批售港商要延緩

【本報訊】本港外商與會有買亦有賣，貨品批售港商要延緩。由於外商與會有買亦有賣，貨品批售港商要延緩。目前，外商與會有買亦有賣，貨品批售港商要延緩。此外，一些商家還表示，將加強與外商與會有買亦有賣，貨品批售港商要延緩的聯繫，以確保貨物的供應。目前，本港的外商與會有買亦有賣，貨品批售港商要延緩市場較為穩定，商家們紛紛增加庫存，以應付日益增長的銷售需求。

# 英國對外貿易

## 去年赤字提高

【本報訊】本港英國對外貿易，去年赤字提高。由於英國對外貿易，去年赤字提高。目前，英國對外貿易，去年赤字提高。此外，一些商家還表示，將加強與英國對外貿易，去年赤字提高的聯繫，以確保貨物的供應。目前，本港的英國對外貿易，去年赤字提高市場較為穩定，商家們紛紛增加庫存，以應付日益增長的銷售需求。

# 海蝦上市

## 較前減

【本報訊】本港海蝦上市，較前減。由於海蝦上市，較前減。目前，海蝦上市，較前減。此外，一些商家還表示，將加強與海蝦上市，較前減的聯繫，以確保貨物的供應。目前，本港的海蝦上市，較前減市場較為穩定，商家們紛紛增加庫存，以應付日益增長的銷售需求。

# 米市交投平穩

## 成出逾六千包

【本報訊】本港米市交投平穩，成出逾六千包。由於米市交投平穩，成出逾六千包。目前，米市交投平穩，成出逾六千包。此外，一些商家還表示，將加強與米市交投平穩，成出逾六千包的聯繫，以確保貨物的供應。目前，本港的米市交投平穩，成出逾六千包市場較為穩定，商家們紛紛增加庫存，以應付日益增長的銷售需求。

# 美國提高貼現率的經過

【本報訊】本港美國提高貼現率的經過。由於美國提高貼現率，經過。目前，美國提高貼現率，經過。此外，一些商家還表示，將加強與美國提高貼現率，經過的聯繫，以確保貨物的供應。目前，本港的美國提高貼現率，經過市場較為穩定，商家們紛紛增加庫存，以應付日益增長的銷售需求。

# 各棧水貨多到進儲增

## 倉位鬆弛態勢改善

【本報訊】本港各棧水貨多到進儲增，倉位鬆弛態勢改善。由於各棧水貨多到進儲增，倉位鬆弛態勢改善。目前，各棧水貨多到進儲增，倉位鬆弛態勢改善。此外，一些商家還表示，將加強與各棧水貨多到進儲增，倉位鬆弛態勢改善的聯繫，以確保貨物的供應。目前，本港的各棧水貨多到進儲增，倉位鬆弛態勢改善市場較為穩定，商家們紛紛增加庫存，以應付日益增長的銷售需求。

# 港股市牛皮扣穩

## 價位低輕微調整

【本報訊】本港股市牛皮扣穩，價位低輕微調整。由於股市牛皮扣穩，價位低輕微調整。目前，股市牛皮扣穩，價位低輕微調整。此外，一些商家還表示，將加強與股市牛皮扣穩，價位低輕微調整的聯繫，以確保貨物的供應。目前，本港的股市牛皮扣穩，價位低輕微調整市場較為穩定，商家們紛紛增加庫存，以應付日益增長的銷售需求。

# 日翅開盤

## 市價堅穩

【本報訊】本港日翅開盤，市價堅穩。由於日翅開盤，市價堅穩。目前，日翅開盤，市價堅穩。此外，一些商家還表示，將加強與日翅開盤，市價堅穩的聯繫，以確保貨物的供應。目前，本港的日翅開盤，市價堅穩市場較為穩定，商家們紛紛增加庫存，以應付日益增長的銷售需求。

# 港股市牛皮扣穩

## 價位低輕微調整

【本報訊】本港股市牛皮扣穩，價位低輕微調整。由於股市牛皮扣穩，價位低輕微調整。目前，股市牛皮扣穩，價位低輕微調整。此外，一些商家還表示，將加強與股市牛皮扣穩，價位低輕微調整的聯繫，以確保貨物的供應。目前，本港的股市牛皮扣穩，價位低輕微調整市場較為穩定，商家們紛紛增加庫存，以應付日益增長的銷售需求。

# 日翅開盤

## 市價堅穩

【本報訊】本港日翅開盤，市價堅穩。由於日翅開盤，市價堅穩。目前，日翅開盤，市價堅穩。此外，一些商家還表示，將加強與日翅開盤，市價堅穩的聯繫，以確保貨物的供應。目前，本港的日翅開盤，市價堅穩市場較為穩定，商家們紛紛增加庫存，以應付日益增長的銷售需求。

# 美國提高貼現率的經過

【本報訊】本港美國提高貼現率的經過。由於美國提高貼現率，經過。目前，美國提高貼現率，經過。此外，一些商家還表示，將加強與美國提高貼現率，經過的聯繫，以確保貨物的供應。目前，本港的美國提高貼現率，經過市場較為穩定，商家們紛紛增加庫存，以應付日益增長的銷售需求。

# 港股市牛皮扣穩

## 價位低輕微調整

【本報訊】本港股市牛皮扣穩，價位低輕微調整。由於股市牛皮扣穩，價位低輕微調整。目前，股市牛皮扣穩，價位低輕微調整。此外，一些商家還表示，將加強與股市牛皮扣穩，價位低輕微調整的聯繫，以確保貨物的供應。目前，本港的股市牛皮扣穩，價位低輕微調整市場較為穩定，商家們紛紛增加庫存，以應付日益增長的銷售需求。

# 日翅開盤

## 市價堅穩

【本報訊】本港日翅開盤，市價堅穩。由於日翅開盤，市價堅穩。目前，日翅開盤，市價堅穩。此外，一些商家還表示，將加強與日翅開盤，市價堅穩的聯繫，以確保貨物的供應。目前，本港的日翅開盤，市價堅穩市場較為穩定，商家們紛紛增加庫存，以應付日益增長的銷售需求。

# 美國提高貼現率的經過

【本報訊】本港美國提高貼現率的經過。由於美國提高貼現率，經過。目前，美國提高貼現率，經過。此外，一些商家還表示，將加強與美國提高貼現率，經過的聯繫，以確保貨物的供應。目前，本港的美國提高貼現率，經過市場較為穩定，商家們紛紛增加庫存，以應付日益增長的銷售需求。

# 港股市牛皮扣穩

## 價位低輕微調整

【本報訊】本港股市牛皮扣穩，價位低輕微調整。由於股市牛皮扣穩，價位低輕微調整。目前，股市牛皮扣穩，價位低輕微調整。此外，一些商家還表示，將加強與股市牛皮扣穩，價位低輕微調整的聯繫，以確保貨物的供應。目前，本港的股市牛皮扣穩，價位低輕微調整市場較為穩定，商家們紛紛增加庫存，以應付日益增長的銷售需求。

# 日翅開盤

## 市價堅穩

【本報訊】本港日翅開盤，市價堅穩。由於日翅開盤，市價堅穩。目前，日翅開盤，市價堅穩。此外，一些商家還表示，將加強與日翅開盤，市價堅穩的聯繫，以確保貨物的供應。目前，本港的日翅開盤，市價堅穩市場較為穩定，商家們紛紛增加庫存，以應付日益增長的銷售需求。

# 美國提高貼現率的經過

【本報訊】本港美國提高貼現率的經過。由於美國提高貼現率，經過。目前，美國提高貼現率，經過。此外，一些商家還表示，將加強與美國提高貼現率，經過的聯繫，以確保貨物的供應。目前，本港的美國提高貼現率，經過市場較為穩定，商家們紛紛增加庫存，以應付日益增長的銷售需求。



### 昭和海運株式會社

SHOWA LINE

**日聖丸**  
S.S. NISSHI MARU  
直透：石叻、庇能、巴生港  
四月廿二日抵港  
四月廿二日啟行

**亞洲風**  
M.S. ASIA BREEZE  
直透：石叻、巴生港、庇能、哥打峇魯  
五月十二日抵港  
五月十二日啟行

### 協成汽船株式會社

KYOSEI LINE

**大裕丸**  
M.S. DAIYU MARU  
直透：小呂宋  
四月廿四日由日本抵港

**豐山丸**  
M.S. HOYAN MARU  
直透：小呂宋  
四月廿九日到港  
四月三十日開行

### 三協海運株式會社

SANKYO LINE

**協雄丸**  
M.S. KYOYU MARU  
直透：小呂宋  
四月廿八日抵港  
四月廿九日啟行

### 印度航業有限公司

THE SHIPPING CORP. OF INDIA LTD.

**西孟加拉州**  
M.S. STATE OF WEST BENGAL  
五月五日抵港  
五月六日啟行

**威薩必達**  
M.S. WISVA PRATAP  
五月九日抵港  
五月十日啟行

**亞森州**  
M.S. STATE OF ASSAM  
五月十六日抵港  
五月十七日啟行

### 輪船停泊處

輪船停泊處

船名	代理	往來	日期
TAI POO SEK	怡和	香港、上海、日本	廿六開澳洲
ELS BETH	怡和	香港、上海、日本	廿六開澳洲
GORDIAN	怡和	香港、上海、日本	廿六開澳洲
GLENGGLE	怡和	香港、上海、日本	廿六開澳洲
TJILUWAH	怡和	香港、上海、日本	廿六開澳洲
HERMOD	怡和	香港、上海、日本	廿六開澳洲
CHANDA	怡和	香港、上海、日本	廿六開澳洲
WASHINGTON	怡和	香港、上海、日本	廿六開澳洲
ELLEN BAKKE	怡和	香港、上海、日本	廿六開澳洲
MEIAN MARU	怡和	香港、上海、日本	廿六開澳洲
SANANA	怡和	香港、上海、日本	廿六開澳洲
STAR ARCTURUS	怡和	香港、上海、日本	廿六開澳洲
BARAK MARU	怡和	香港、上海、日本	廿六開澳洲
HAMPTON MARU	怡和	香港、上海、日本	廿六開澳洲
RAJAH	怡和	香港、上海、日本	廿六開澳洲
BENNIVIS	怡和	香港、上海、日本	廿六開澳洲
LONOUN STATESMAN	怡和	香港、上海、日本	廿六開澳洲
HERTA MAERSK	怡和	香港、上海、日本	廿六開澳洲

### 飛鴻飛騰飛達飛鳳

飛鴻飛騰飛達飛鳳

即日預售七天來回票

### 金馬輪

金馬輪

直透：星加坡、庇能

四月廿三日收貨 廿五日開行

### 維多利亞輪

維多利亞輪

由意大利來港將於廿八到

開星洲耶城亞丁轉歐洲

### 高查士輪

高查士輪

廿四晚開利物浦

廿五自美抵港

### 金馬輪

金馬輪

直透：星加坡、庇能

四月廿三日收貨 廿五日開行

### 班機來往時間表

班機來往時間表

往來	時間
香港、上海、日本	上午十一時
香港、上海、日本	下午二時
香港、上海、日本	下午四時
香港、上海、日本	下午六時
香港、上海、日本	下午八時
香港、上海、日本	下午十時

### 高查士輪

高查士輪

廿四晚開利物浦

廿五自美抵港

### 金馬輪

金馬輪

直透：星加坡、庇能

四月廿三日收貨 廿五日開行

### 班機來往時間表

班機來往時間表

往來	時間
香港、上海、日本	上午十一時
香港、上海、日本	下午二時
香港、上海、日本	下午四時
香港、上海、日本	下午六時
香港、上海、日本	下午八時
香港、上海、日本	下午十時

### 高查士輪

高查士輪

廿四晚開利物浦

廿五自美抵港

### 金馬輪

金馬輪

直透：星加坡、庇能

四月廿三日收貨 廿五日開行

### Mitsui O.S.K. 三井物產株式會社

Mitsui O.S.K. 三井物產株式會社

船名	往來	日期
加茂丸 <td>香港、上海、日本</td> <td>四月廿二日</td>	香港、上海、日本	四月廿二日
目黒丸 <td>香港、上海、日本</td> <td>四月廿三日</td>	香港、上海、日本	四月廿三日
高松丸 <td>香港、上海、日本</td> <td>四月廿四日</td>	香港、上海、日本	四月廿四日
大友丸 <td>香港、上海、日本</td> <td>四月廿五日</td>	香港、上海、日本	四月廿五日
大友丸 <td>香港、上海、日本</td> <td>四月廿六日</td>	香港、上海、日本	四月廿六日
大友丸 <td>香港、上海、日本</td> <td>四月廿七日</td>	香港、上海、日本	四月廿七日
大友丸 <td>香港、上海、日本</td> <td>四月廿八日</td>	香港、上海、日本	四月廿八日
大友丸 <td>香港、上海、日本</td> <td>四月廿九日</td>	香港、上海、日本	四月廿九日
大友丸 <td>香港、上海、日本</td> <td>四月三十日</td>	香港、上海、日本	四月三十日

### MAERSK LINE

MAERSK LINE

基士頓馬士基

### UNITED STATES LINES CO.

UNITED STATES LINES CO.

基士頓馬士基

### 太古輪船公司

太古輪船公司

基士頓馬士基

### K. LINE 川崎汽船株式會社

K. LINE 川崎汽船株式會社

船名	往來	日期
柯利根丸 <td>香港、上海、日本</td> <td>四月廿二日</td>	香港、上海、日本	四月廿二日
大友丸 <td>香港、上海、日本</td> <td>四月廿三日</td>	香港、上海、日本	四月廿三日
大友丸 <td>香港、上海、日本</td> <td>四月廿四日</td>	香港、上海、日本	四月廿四日
大友丸 <td>香港、上海、日本</td> <td>四月廿五日</td>	香港、上海、日本	四月廿五日
大友丸 <td>香港、上海、日本</td> <td>四月廿六日</td>	香港、上海、日本	四月廿六日
大友丸 <td>香港、上海、日本</td> <td>四月廿七日</td>	香港、上海、日本	四月廿七日
大友丸 <td>香港、上海、日本</td> <td>四月廿八日</td>	香港、上海、日本	四月廿八日
大友丸 <td>香港、上海、日本</td> <td>四月廿九日</td>	香港、上海、日本	四月廿九日
大友丸 <td>香港、上海、日本</td> <td>四月三十日</td>	香港、上海、日本	四月三十日

### 大友丸

大友丸

直透：星加坡、庇能

### 大友丸

大友丸

直透：星加坡、庇能

### 大友丸

大友丸

直透：星加坡、庇能

### 大友丸

大友丸

直透：星加坡、庇能

### 太平洋輪船公司

太平洋輪船公司

奧士文納總統輪

### ORIENT OVERSEAS LINE

ORIENT OVERSEAS LINE

東方皇后號

### 大友丸

大友丸

直透：星加坡、庇能

### 大友丸

大友丸

直透：星加坡、庇能

### 大友丸

大友丸

直透：星加坡、庇能

### 日本郵船株式會社

日本郵船株式會社

船名	往來	日期
奧士文納丸 <td>香港、上海、日本</td> <td>四月廿二日</td>	香港、上海、日本	四月廿二日
奧士文納丸 <td>香港、上海、日本</td> <td>四月廿三日</td>	香港、上海、日本	四月廿三日
奧士文納丸 <td>香港、上海、日本</td> <td>四月廿四日</td>	香港、上海、日本	四月廿四日
奧士文納丸 <td>香港、上海、日本</td> <td>四月廿五日</td>	香港、上海、日本	四月廿五日
奧士文納丸 <td>香港、上海、日本</td> <td>四月廿六日</td>	香港、上海、日本	四月廿六日
奧士文納丸 <td>香港、上海、日本</td> <td>四月廿七日</td>	香港、上海、日本	四月廿七日
奧士文納丸 <td>香港、上海、日本</td> <td>四月廿八日</td>	香港、上海、日本	四月廿八日
奧士文納丸 <td>香港、上海、日本</td> <td>四月廿九日</td>	香港、上海、日本	四月廿九日
奧士文納丸 <td>香港、上海、日本</td> <td>四月三十日</td>	香港、上海、日本	四月三十日

### 大友丸

大友丸

直透：星加坡、庇能

### 大友丸

大友丸

直透：星加坡、庇能

### 大友丸

大友丸

直透：星加坡、庇能

### 大友丸

大友丸

直透：星加坡、庇能













百合嬌，右起：莎莉海、女配角、（傳真）



# 華僑教育

## 一九六六年度 中會考 試題預習專欄

### 科 (十六)

#### PHYSICS (16)

By Mr. Luk Wing Chee

#### (a) Factors affecting the velocity of sound in air.

##### (i) Wind

Wind may alter the velocity of sound in air. If sound is in direction of the wind, its velocity is greatly increased. If the direction of sound is into the wind, it will be slowed down.

##### (ii) Temperature

If the air temperature increases at constant pressure the air will expand according to Charles's Law, and therefore becomes less dense. Since the velocity of sound is proportional to the square root of the ratio of pressure to density an increase in this ratio, therefore, increases the velocity of sound in air.

##### (iii) Pressure

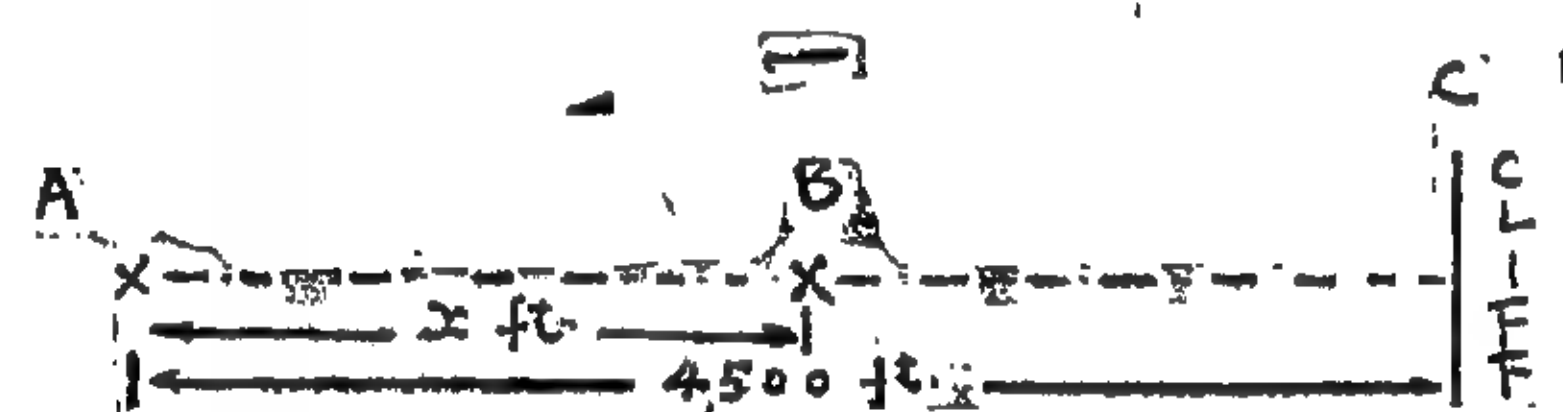
In accordance with Boyle's Law, the pressure of a fixed mass is inversely proportional to its volume. Thus, at constant temperature the ratio of pressure to density will always remain constant, however much the pressure is decreased.

(b) As 50 holes are uniformly spaced on the disc and the disc rotates 300 revs. per min. In one sec., it rotates  $300/60$  revs. Frequency of note produced =  $50 \times 300/60$

$$= 250 \text{ c.p.s.}$$

Ans. The rotating disc emits a note of frequency 250 c.p.s.

2.



Let  $x$  be the distance between A and B

Velocity of sound in air = 1120 ft./sec.

Time taken for sound to travel from A to B is  $\frac{x}{1120}$  sec.

Time taken for sound to be reflected from C to B is

$$\frac{(4500 - x)}{1120} \text{ sec.}$$

Time interval:

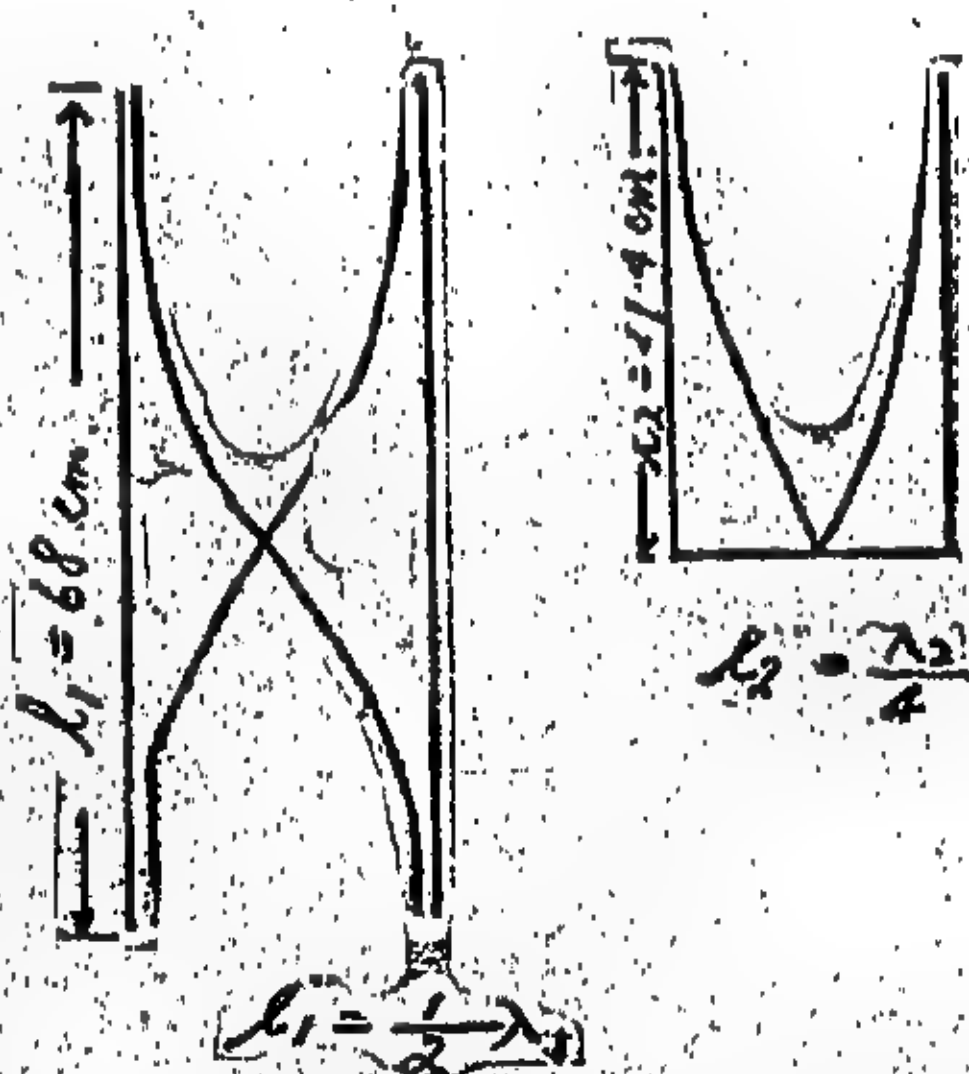
$$\frac{9000 - x}{1120} - \frac{x}{1120} = 2$$

$$9000 - 2x = 2 \times 1120$$

$$2x = 3380 \text{ ft.}$$

Ans. The distance between the snips is 3380 ft.

2.



The above diagram shows the two tubes of lengths  $l_1 = 68 \text{ cm}$  and  $l_2 = 27.4 \text{ cm}$  respectively, are having their fundamental modes of vibration.

Velocity of sound in air =  $V_a = 340 \text{ m/sec.}$

" " " "  $CO_2 = V_c = 270 \text{ m/sec.}$

Frequency of fundamental tone in open tube =  $f_1$

" " " " "closed" =  $2f_2$

For the open tube

$$V_a = f_1 \lambda_1$$

$$f_1 = \frac{V_a}{\lambda_1}$$

$$= \frac{340}{2 \times 68}$$

$$= 250 \text{ c.p.s.}$$

For the closed tube

$$V_c = 2f_2 \lambda_2$$

$$f_2 = \frac{V_c}{2 \lambda_2}$$

$$= \frac{270}{2 \times 27.4}$$

$$\frac{27000}{4 \times 27.4}$$

$$= 246 \text{ c.p.s.}$$

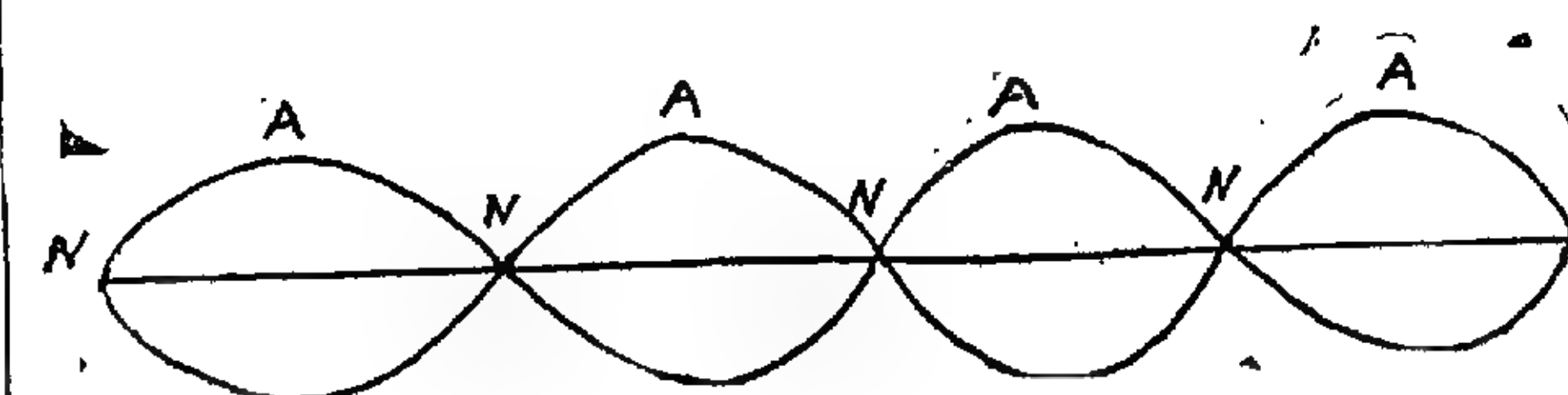
When both are sound together a beat frequency of  $(f_2 - f_1)$  will be heard.

Frequency of the air tube = 250 c.p.s.

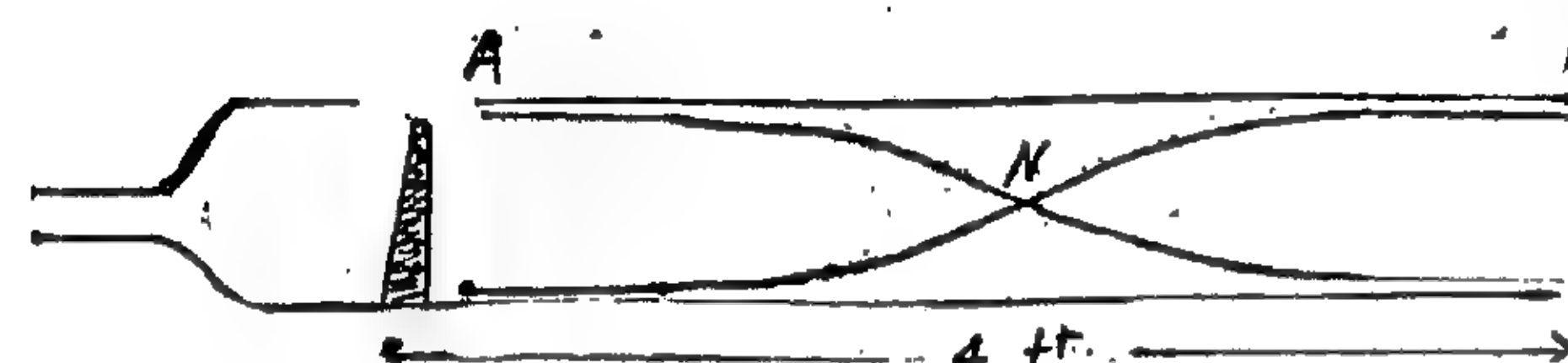
Frequency of the  $CO_2$ -tube = 246 c.p.s.

Frequency of the beat = 4 beats per sec.

4. The incident wave and the reflected wave of a vibrating substance combine to form a stationary or standing wave vibrating in a series of equal segments.



The points where it remains at rest are called nodes (N). Between each pair of nodes where amplitude of vibration is maximum, an antinode (A) occurs.



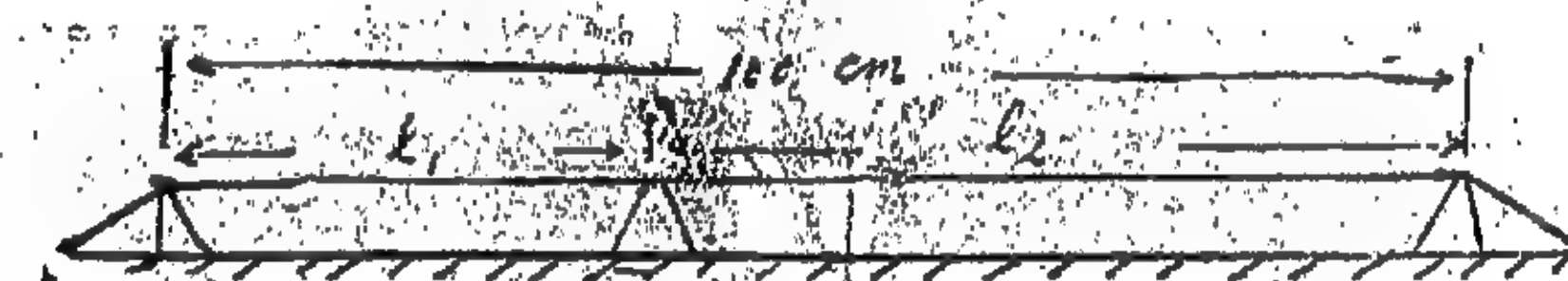
Length of pipe = 4 ft.

Wavelength of note =  $2 \times 4 = 8$

Frequency of note =  $\frac{1120}{8}$

$$= 140 \text{ c.p.s.}$$

Ans. The frequency of its fundamental note is 140 c.p.s.



Length of wire = 100 cm.

It is divided into two sections,  $l_1$  and  $l_2$

Frequency produced by first section  $l_1 = f_1$

" " " " "second"  $l_2 = f_2$

$$\frac{f_1}{f_2} = \frac{\lambda_2}{\lambda_1}$$

$$\frac{f_1}{f_2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

$$\frac{1}{2} = \frac{l_2}{l_1}$$

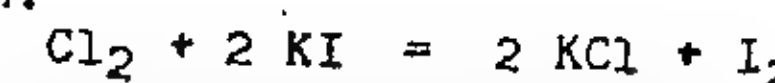
## 一九六六年度 中會考 試題預習專欄

### 化學科

(十六) 王錦釗

#### CHEMISTRY (16)

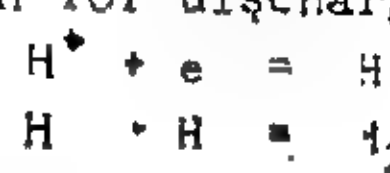
Q.1 (a) Chlorine displaces iodine from a solution of potassium iodide, and it is this displaced iodine which turns the solution brown.



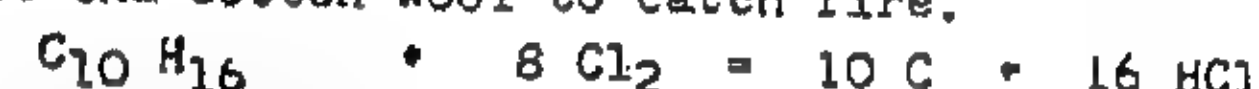
(b) Hydrogen sulphide reduces brown ferric chloride in aqueous solution to ferrous chloride which gives a pale-green solution. The hydrogen sulphide itself is oxidised by the ferric chloride to sulphur, which is deposited as a yellow solid.



(c) When sodium chloride is dissolved in water, there are two cations present in the solution, sodium ions,  $Na^+$ , from the sodium chloride, and hydrogen ions,  $H^+$ , from the water. When an electric current is passed through the solutions, both cations migrate towards the cathode, where the hydrogen ions are chosen for discharge.



(d) Chlorine possesses a strong affinity for hydrogen. When a piece of cotton wool soaked in warm turpentine is dropped into a gas-jar of chlorine, the heat of reaction is great enough to cause the cotton wool to catch fire.



(e) When ammonia gas is passed over heated black copper oxide, it will reduce the copper oxide to metallic copper which is reddish-brown in colour. The ammonia itself is oxidised to nitrogen, a colourless gas, and water, a colourless liquid.



Q.2 (a)

(i) zinc To galvanise iron  
copper To make electric cables  
aluminium To make aluminium alloys which are used in aeroplane construction.

(ii) all acids taste sour  
An acid will turn blue litmus red.  
An acid will react with a base to form a salt and water only.

An acid will react vigorously with carbonates in the cold, with the evolution of carbon dioxide.

(b) (i) Dissolve a small quantity of the soluble lead salt in some water in a test-tube. To the aqueous solution, add dilute hydrochloric acid. A heavy white precipitate of lead chloride is formed. Digest a little of this precipitate with some water in another test-tube and heat. The precipitate soon dissolves as the water boils.

(ii) Dissolve a small quantity of the soluble iron salt

in some water in test-tube. To a portion of the aqueous solution, add ammonium hydroxide, a green gelatinous precipitate indicates a ferrous salt, while a brown gelatinous precipitate indicates a ferric salt. The precipitate obtained in either case is insoluble in excess of ammonia. If the substance is a ferrous salt, it can be confirmed by adding a solution of potassium ferriocyanide to the original solution when a dark blue precipitate will be obtained. A ferric salt gives a dark blue precipitate with potassium ferriocyanide.

(iii) Dissolve the chloride in some water in a test-tube. On adding silver nitrate to the solution, a heavy white precipitate of silver chloride is obtained which darkens on exposure to light. The precipitate will dissolve in ammonia solution, but is insoluble in dilute nitric acid.

(iv) Make an aqueous solution of the sulphate in a test-tube. Acidify the solution with hydrochloric acid, and then add barium chloride solution. A white precipitate of barium sulphate will be formed.

(v) To an aqueous solution of the nitrate in a test-tube, add some fresh prepared ferrous sulphate solution. Then add some concentrated sulphuric acid drop by drop down the tube. The acid will sink to the bottom of the test-tube, and a brown ring will be formed at the junction of the solution and the acid.

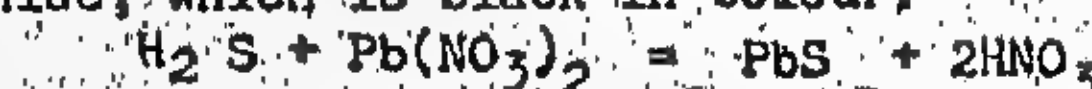
(c) (i) Manganese Dioxide  
When concentrated hydrochloric acid is heated with manganese dioxide, it is oxidised by the manganese dioxide, a black powder, to form a green gas, chlorine.



(ii) Sulphur Trioxide  
Sulphur trioxide is a white solid which will dissolve in water to form a solution of sulphuric acid. Sulphur trioxide is called the sulphuric anhydride.



(iii) Hydrogen sulphide  
Hydrogen sulphide is a colourless gas which will react with lead nitrate solution to form insoluble lead sulphide, which is black in colour.



Questions for next week.

1. Give one example of the use in the laboratory of each of the following reagents:

(a) Silver nitrate, (b) ferrous sulphate, (c) potassium iodide, (d) ammonium hydroxide, (e) potassium ferriocyanide, (f) lead acetate.

2. Describe chemical tests, two in each case, that would distinguish between: (a) nitrogen and carbon dioxide, (b) oxygen and nitrous oxide, (c) hydrogen and carbon monoxide.

3. 18.75 ml. of N/10 hydrochloric acid are found to react exactly with 25 ml. of a solution of sodium hydroxide. Calculate (a) the normality, (b) the concentration in grams per litre of the sodium hydroxide solution. If this solution had been prepared by dissolving 0.90 gm of damp solid in 250 ml. of water, calculate the percentage of moisture in the sample.

3. The third overtone or a pipe closed at one end has the same frequency as the fourth overtone of a pipe open at both ends. If the open pipe is 70 cm. long, how long is the closed pipe?

4. Two identical wires both have tensions of 5 kg.wt. and when plucked in the middle, both produce a note frequency 250 c.p.s. If the tension in one wire is now increased by 200 gm.wt., what will be the beat frequency when they are plucked simultaneously?

5. A swimming boy heard a distant explosion in water and 2.65 seconds later he heard the same explosion again with his head above water. How far apart is the explosion? (Velocity of sound in air, 340 metres per sec.; in water, 1490 metres per sec.)

#### Questions (17)

1. A sonometer wire has a stone hanging from the free end of the wire which vibrates with frequency of 500 c.p.s. If the stone is immersed in water, the vibration frequency of the wire becomes 400 c.p.s. What is the specific gravity of the stone?

2. What is the tension in gm. wt. of the middle C string (frequency 270) of a piano? The length of the string is 65 cm., the diameter is 1 m.m. and the density of the steel of which it is made is 7.8 gm. per c.c.

Ans. The bridge must be placed 40 cm. from one end.



• 方問陶 •

Time allowed : 25 minutes.

- 9 Read the following passage carefully:
- Ann old farmer called his three idle sons around him when he was dying. "My son," said he, "I have put a bag of gold in the field. I am about to leave you the gold."
- "Where is it hidden?" asked the three sons in unison.

Underline the right answers:

- (a) They three sones were
1. lazy,
  2. wise,
  3. obedient,
  4. rich.
- (b) The odd farmer gave them
1. a bag of gold.
  2. a lot of money.
  3. wheat.
  4. a good lesson.
- (c) They turned over the field because
1. they obeyed their father.
  2. they were hard-working farmers.
  3. they wanted to get the hidden treasure.
  4. they wanted to grow wheat.
- (d) They dug the field,
1. when their father was dying.
  2. after their father had told them about the gold.
  3. after they had put their father under the ground.
- (e) They were very sad because
1. they had broken the field.
  2. their father was dead.
  3. they could not find the gold.
  4. they lost their money.
- (f) They sowed the field because
1. the field was ready to be sown.
  2. they obeyed their father.
  3. they wanted to get the treasure.
  4. they loved to eat wheat.

10. Fill in the blank the correct tense of the given verb.

- (a) BE She asked me how old I \_\_\_\_\_  
(b) WANT I \_\_\_\_\_ to see you yesterday.  
(c) GO I \_\_\_\_\_ tomorrow if it is fine  
(d) SPEAK She always \_\_\_\_\_ the truth.  
(e) SIGN Please \_\_\_\_\_ your name here.

11. Rewrite the following sentences. Put in capital letter, commas, full stop, quotation marks, question marks or exclamation mark where necessary.

- (a) the blind man said can you direct me to the ferry  
(a) \_\_\_\_\_  
(b) jane and david are going to japan next week  
(b) \_\_\_\_\_  
(c) one hot summer night an old man knocked at the door  
(c) \_\_\_\_\_

12. Write the NUMBER of the correct word in the space. Use each word once only.

The first one is done for you.

- |                |               |                     |
|----------------|---------------|---------------------|
| (a) a pair of  | (1) football  | (a) <u>5</u>        |
| (b) a game of  | (2) rain      | (b) <u>        </u> |
| (c) a yard of  | (3) people    | (c) <u>        </u> |
| (d) a note of  | (4) trousers  | (d) <u>        </u> |
| (e) a crowd of | (5) music     | (e) <u>        </u> |
| (f) a box of   | (6) vegetable | (f) <u>        </u> |
|                | (7) cloth     | <u>        </u>     |
|                | (8) matches   | <u>        </u>     |

## Answers to TEST 15

1. useful, wood, making, names, rain, tireless, prevent, earth, leaving.
2. (a) palm, (b) ham, (c) zoo, (d) aeroplane, (e) school.
3. (a) of, (b) for, (c) in, (d) of, (e) from, (f) at, (g) of, (h) at, in.
4. (a) The soldier did not find the lost gun.  
(b) He could not finish the exercise very soon.  
(c) The boy did not catch the ball in the air.  
(d) The balloon could not rise up quickly.  
(e) My sister did not tell me an interesting story.
5. (a) wrong, (b) strange, (c) pure, (d) sink, (e) fool,  
(f) thin, (g) unequal, (h) forgive, (i) sink, (j) strong.
6. (a) 2, (b) 3, (c) 4, (d) 1, (e) 4.
7. (a) The girl cried, "The house is on fire."  
(b) Ah! What a silly mistake I made.  
(c) "Jane," said the teacher, "you are quite right."  
(d) Where are you going? Peter.  
(e) I am looking for my dog, Lily, everywhere.
8. (a) but, (b) who, (c) or, (d) a few, (e) never.
9. (a) will write, (b) are playing, (c) began, (d) studies,  
(e) spent.
10. (b) silver, (c) nest, (d) five eggs, (e) went for a walk  
(f) beautifully white.
11. (a) The children are dancing hand in hand under a tree.  
(b) There are many beautiful roses in the garden.  
(c) The lady lost her bag in the street.  
(d) The storm broke the window of my bedroom.  
(e) He did not see his aunt during his visit.

廣州話口語詞的研究

華僑語文出版社出版 (喬碩農著)

要目：

一、數量詞的變  
二、廣州話文  
化用語法  
三、廣州話口  
語語法  
四、廣州話的  
變  
五、廣州話的  
變  
六、廣州話的  
變  
七、廣州話文  
化用語法  
八、廣州話口  
語語法

第四十講

各位同學，升學會考指導算術科已和大家討論過三十九課了，這一次是最後的一課。我準備和大家來一次總複習，把大家過去所學的算術科及中學學就的有關課程，把要點再提出來作參考。

- (1) 整數與小數同則式題。  
(2) 形式題中同時含有加、減、乘、除四種符號，則應先算乘、除，後再算加、減兩部份。
- (3) 含括弧的算式，應先將括弧內部份，  
(4) 若式題中同時含有各種符號，則應先解小括弧，以解中括弧，最後才解大括弧。
- (二) 整數與小數的同則應用題：  
(1) 包括：相遇、牛耕、船、借數、差集、連續數、年齡、貨物、油料、流水行程、耗費等問題。  
(2) 按記式器器法運用。
- (三) 質數及質因數：  
(1) 了解質數及質因數之定義。  
(2) 熟記 200 以內之所有質數。
- (四) 約數、倍數、最大公約數及最小公倍數。  
(1) 了解其義。  
(2) 留心最大公約及最小公倍求法。  
(3) 注意轉動除法求公約數。
- (五) 分數同則式題：  
(1) 計算類、演式類：注意通分。  
(2) 計算乘除式題：要先化帶分數化為假分數，若遇除法，則要化除為乘(×)變乘號(÷)，把除數倒列。  
(3) 分數計算並求其互換關係。
- (六) 分數同則應用問題：  
(1) 已指出全體者部份、部份佔全體、工程問題、果蟲去病問題裡面問題。  
(2) 熟記公式及演算方法。
- (七) 百分數應用問題：  
(1) 包括母子率、母子差、母數、子數和成數的求法及折扣、解題、佣金、賦稅、匯兌、保險、利息等等項問題。  
(2) 特別注意母子和、母子差、母數、子數和或差的求法。
- (八) 小數、百分及百分數互化法。  
(1) 把小數、分數及百分數都須與英制統一。
- (九) 複名數：  
(1) 包括長度：面積、體積、容積、重量、時間及貨幣等各種複名數的化聚及互別運算。  
(2) 注意有體運算。
- (十) 比例：  
(1) 包括比例式的計算、正比例及反比例、連比例、配分比例及既有比。如。  
(2) 注意成正比例及反比例的有關情況。  
(3) 注意根據比例的關係式方法。
- (十一) 圖形、面積、體積和容積。  
(1) 求相鄰圖形的解決及求字算題。  
(2) 熟記各類圖形公式。
- (十二) 統計圖表：  
(1) 小(1)觀察圖表資料標出的年歷文字及數目。  
(2) 從圖表中找出問題的關頭。根據表格作答。
- 各位同學，中學六年級快來臨了，我預先恭祝大家考得優異的成功，並感謝大家長期以來對本印月報的熱心支持。

历年考试题型统计图表

[illegible]

要目：  
一、廣州話的變音變調  
二、廣州話起出  
三、廣州話的變  
四、數量詞的變  
五、廣州話的化  
六、廣州話的用法  
七、廣州話文  
八、口語真偽  
九、廣州話的變  
十、廣州話的變  
十一、廣州話的變  
十二、廣州話的變  
十三、廣州話的變  
十四、廣州話的變  
十五、廣州話的變  
十六、廣州話的變  
十七、廣州話的變  
十八、廣州話的變  
十九、廣州話的變  
二十、廣州話的變  
二十一、廣州話的變  
二十二、廣州話的變  
二十三、廣州話的變  
二十四、廣州話的變  
二十五、廣州話的變  
二十六、廣州話的變  
二十七、廣州話的變  
二十八、廣州話的變  
二十九、廣州話的變  
三十、廣州話的變  
三十一、廣州話的變  
三十二、廣州話的變  
三十三、廣州話的變  
三十四、廣州話的變  
三十五、廣州話的變  
三十六、廣州話的變  
三十七、廣州話的變  
三十八、廣州話的變  
三十九、廣州話的變  
四十、廣州話的變  
四十一、廣州話的變  
四十二、廣州話的變  
四十三、廣州話的變  
四十四、廣州話的變  
四十五、廣州話的變  
四十六、廣州話的變  
四十七、廣州話的變  
四十八、廣州話的變  
四十九、廣州話的變  
五十、廣州話的變  
五十一、廣州話的變  
五十二、廣州話的變  
五十三、廣州話的變  
五十四、廣州話的變  
五十五、廣州話的變  
五十六、廣州話的變  
五十七、廣州話的變  
五十八、廣州話的變  
五十九、廣州話的變  
六十、廣州話的變  
六十一、廣州話的變  
六十二、廣州話的變  
六十三、廣州話的變  
六十四、廣州話的變  
六十五、廣州話的變  
六十六、廣州話的變  
六十七、廣州話的變  
六十八、廣州話的變  
六十九、廣州話的變  
七十、廣州話的變  
七十一、廣州話的變  
七十二、廣州話的變  
七十三、廣州話的變  
七十四、廣州話的變  
七十五、廣州話的變  
七十六、廣州話的變  
七十七、廣州話的變  
七十八、廣州話的變  
七十九、廣州話的變  
八十、廣州話的變  
八十一、廣州話的變  
八十二、廣州話的變  
八十三、廣州話的變  
八十四、廣州話的變  
八十五、廣州話的變  
八十六、廣州話的變  
八十七、廣州話的變  
八十八、廣州話的變  
八十九、廣州話的變  
九十、廣州話的變  
九十一、廣州話的變  
九十二、廣州話的變  
九十三、廣州話的變  
九十四、廣州話的變  
九十五、廣州話的變  
九十六、廣州話的變  
九十七、廣州話的變  
九十八、廣州話的變  
九十九、廣州話的變  
一百、廣州話的變

培英創校八七週年

免上公寅吉則

收至  
英中

收至  
英中

尚有數  
校已東歸有關  
人士蒞會，並歡迎各  
校友携眷朋友參加。  
同日下午二時半  
日爲該校校祖日及港  
校廿九週年校慶紀念  
日，特舉行隆重慶祝

尚有數  
校已東歸有關  
人士蒞會，並歡迎各  
校友携眷朋友參加。  
同日下午二時半  
日爲該校校祖日及港  
校廿九週年校慶紀念  
日，特舉行隆重慶祝

於四月廿二日開演  
接續電話四三六七  
通知該校何錦光秘  
授演奏，醞釀演奏，  
拔河比賽，排球表演  
崇拜大會，並紀念校  
祖那夏禮博士生辰，  
初中小學舉行感恩  
演奏，大合唱，小提

於四月廿二日開演  
接續電話四三六七  
通知該校何錦光秘  
授演奏，醞釀演奏，  
拔河比賽，排球表演  
崇拜大會，並紀念校  
祖那夏禮博士生辰，  
初中小學舉行感恩  
演奏，大合唱，小提



盼速擴展青松安老院

就本祠之青松安老院，雖由同人踴躍襄贊，率力籌措，若稍得續資，官辦亦能繼，仍擬漸次落成。除派秘書一員，鎮安宮巡風本院，向諸紳商勸募外，老人陳慶源極力贊助，遂成開辦之舉。

使本國同人，不無踴躍響應。安老院開辦，正在籌劃中，均有時賢明之領袖官指導。切。乃間將有任滿假假之行。不數月，舉數仁員，眼光，均以得見鐘良官新視明眼爲幸。劍良官之移訪益壽醫院，七賢賢士，遂致良員，永光，均有時賢明之領袖官指導。切。乃間將有任滿假假之行。使本國同人，不無踴躍響應。安老院開辦，正在籌劃中，均有時賢明之領袖官指導。切。乃間將有任滿假假之行。使本國同人，不無踴躍響應。安老院開辦，正在籌劃中，均有時賢明之領袖官指導。切。乃間將有任滿假假之行。

我的老師高適鵬先生，浙江臨安人氏。他和我本有同鄉的關係，也沒有親族的交誼。因為我是僻居梅州的一個客人；雖然在抗戰勝利之後，曾經親至訃改。返港後，則用郵寄問斷。

[illegible]

戴麟趾爵士親臨主持

[illegible]

金剛乘學會敦珠精

[illegible]

香港大會堂  
電影院

即日  
兩時半  
優先  
獻映  
一場

。出品一八。

彩色新  
型歌舞  
片。

十二時開  
始售票

三角門票  
幕字上片  
行發方南

今日  
加三  
入院

# 今天獻映

龍華 域多利 北河 太平

超級美慕 羅多笑婆然依蓋，出喜兩，手笑兩施工廠求才張  
 事工德工 羅指，老認真愛現給個，設院禮及，女工追至  
 ！友！友！ ！片笑大的適分廿百一足笑

# 親親上

楚四夜霸 烏導軍紅 貓神烏工 猛我壯工  
 吹面婆王 龍插師鑿 屎拾鴉廠 憐見丹廠

成天楊 劇編 傑黃片製 福華監製

鄧楊 椰黎 高俞  
 文樂 宏譽 泉明  
 演主合聯

羅 麥 張 嘉  
 蘭 基 英 玲  
 才

校雨盧 演導

片大盛倫家出公影嘉  
 笑情理圖格前曉嘉

**南洋最**  
**南華後**  
**普慶今**  
**珠江天**

巨片  
彩色  
歷史  
新片  
巨片  
彩色  
歷史  
新片

華僑晚報  
影戲的藝術加工  
「甲午風雲」成爲一  
新生晚報  
「甲午風雲」表現了中國  
的強盛與清王朝統治者的懦弱與  
得志。色彩佳，院內觀眾的反響熱烈。  
世界日報  
「甲午風雲」萬人爭睹  
脫胎一部十分成功的歷史片。

趙雷

導演 岳楓

片約所限最後今天

華新電影公司出品

SHAW SEE SC

第一流導演  
林黛 杜娟  
主演領銜  
巨彩古鏡  
片色絢爛

又係  
爆場

第一流製作  
第一流明星

邵氏  
綠島  
體操  
團練

人變巨蟒  
心胆俱裂  
水浸金山  
滔滔泛濫

MADAM  
WHITE SNAKE

金華新舞台 金華新舞台 金華新舞台

蛇

金華新舞台

金陵  
白

[illegible]







# 華僑日晚報廣告信箱

下列信箱有信 請携收據來取

本報特刊李活道雜誌信箱號碼	1	53	101	147	196	240	503	556	616	674	729	788	852	916	1307	1361	1420	1485	
	3	56	103	150	197	242	512	561	617	675	730	789	853	917	1309	1362	1422	1487	
	5	58	106	151	198	243	515	569	619	678	733	792	856	920	1311	1364	1424	1489	
	8	59	109	153	199	244	518	572	622	681	736	795	859	923	1313	1366	1426	1491	
	10	60	113	154	203	245	524	579	628	688	743	799	865	929	1319	1368	1446	1497	
	15	64	118	155	206	246	527	581	631	691	746	802	868	932	1322	1367	1447	1500	
	18	66	120	156	210	248	529	584	634	694	749	805	871	935	1324	1376	1448	1502	
	22	65	120	161	216	250	535	585	645	704	752	812	878	940	1327	1377	1450	1504	
	24	68	123	167	217	251	538	586	649	708	753	815	881	950	1332	1378	1452	1504	
	27	70	127	168	221	255	532	590	651	710	755	818	884	959	1336	1379	1453	1509	
本報中區辦事處信箱號碼	31	71	128	169	226	260	537	592	652	715	764	821	886	961	1337	1381	1456	1512	
	40	76	130	171	224		542	595	656	718	768	824	889	966	1342	1382	1457	1513	
	41	79	133	172	232		545	596	659	719	771	827	892	969	1344	1384	1461	1514	
	46	80	137	173	233		548	599	660	719	773	830	895	971	1346	1387	1461	1512	
	47	81	141	176	236		549	599	663	720	774	831	898	974	1347	1390	1467	1512	
	48	86	140	181	237		551	600	667	723	777	834	903	975	1349	1394	1472	1513	
	49	97	144	187	238		554	603	669	725	778	837	905	978	1351	1403	1475	1513	
	50	99	145	191	239		555	614	672	726	779	839	913	983	1359	1415	1481	1513	
	本報旺角辦事處信箱號碼	932	936	940	943	945	950	954	959	961	984	985	993	995	1013	1359	1418	1482	1514
		930	934	938	941	944	949	953	958	960	983	984	992	994	1012	1358	1417	1481	1513
929		933	937	940	943	948	952	957	959	982	983	991	993	1011	1357	1416	1480	1512	
928		932	936	939	942	947	951	956	958	981	982	990	992	1010	1356	1415	1479	1511	
927		931	935	938	941	946	950	955	957	980	981	989	991	1009	1355	1414	1478	1510	
926		930	934	937	940	945	949	954	956	979	980	988	990	1008	1354	1413	1477	1509	
925		929	933	936	939	944	948	953	955	978	979	987	989	1007	1353	1412	1476	1508	
924		928	932	935	938	943	947	952	954	977	978	986	988	1006	1352	1411	1475	1507	
923		927	931	934	937	942	946	951	953	976	977	985	987	1005	1351	1410	1474	1506	
922		926	930	933	936	941	945	950	952	975	976	984	986	1004	1350	1409	1473	1505	











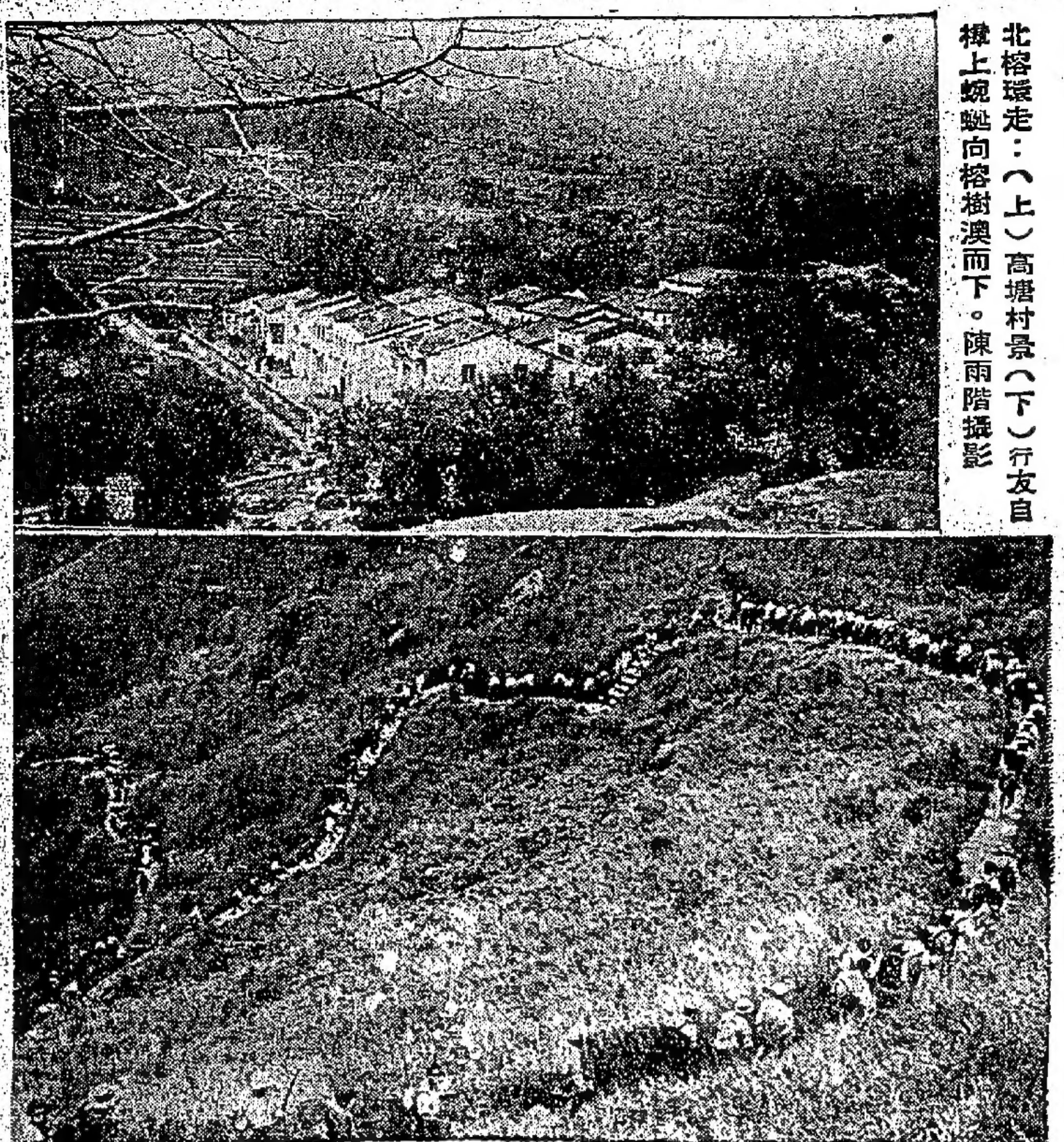
# 旅行雙週刊

陳本

## 怎樣去選擇歐洲旅行的地方

吳福瑞 (一九五五年八月四日在九龍兩區演講)

本週刊之編輯，在選擇歐洲旅行地方時，本人曾先後兩次，在歐洲各處旅行，現將我之經驗，與讀者分享。...



北極星：(上)高塔村(下)行友圖  
樓上眺望向樹樹而下。陳雨階攝影

北極星：(上)高塔村(下)行友圖  
樓上眺望向樹樹而下。陳雨階攝影

### 旅行雙週刊第四五七期目錄

- 北極星 (吳福瑞)
- 康社路線 (黃妙權)
- 新界之藝文錄 (吳福瑞)
- 旅行參攷用書 (吳福瑞)
- 大嶼山風光 (吳福瑞)
- 今日大嶼山 (吳福瑞)
- 今日南丫 (吳福瑞)
- 老道德經碑拓片之五 (吳福瑞)



康社路線：(上)高塔村(下)行友圖  
樓上眺望向樹樹而下。陳雨階攝影

北極星：(上)高塔村(下)行友圖  
樓上眺望向樹樹而下。陳雨階攝影

康社路線：(上)高塔村(下)行友圖  
樓上眺望向樹樹而下。陳雨階攝影

新界之藝文錄 (吳福瑞)

旅行參攷用書 (吳福瑞)

大嶼山風光 (吳福瑞)

今日大嶼山 (吳福瑞)

今日南丫 (吳福瑞)

老道德經碑拓片之五 (吳福瑞)

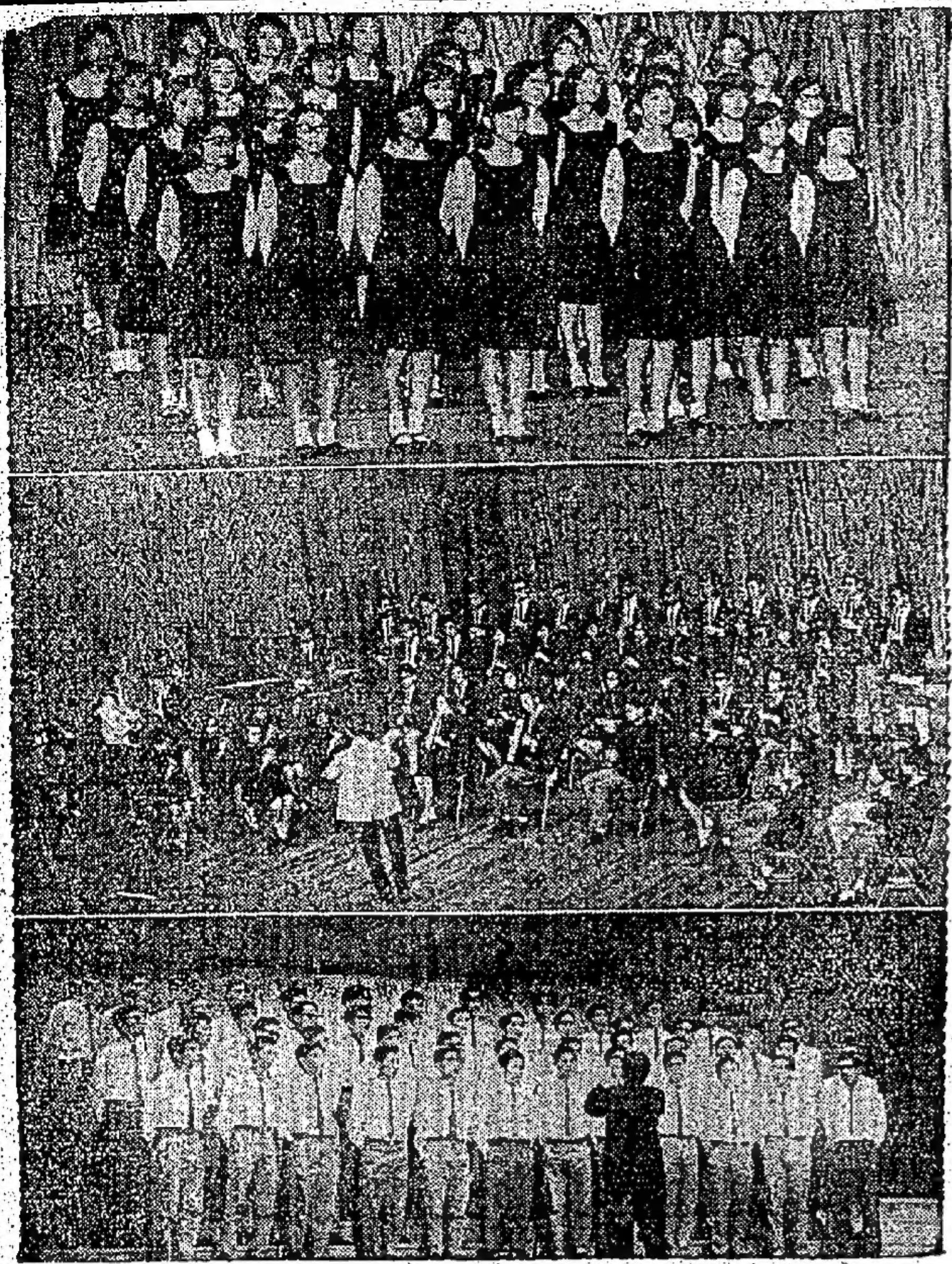












### 慈善學子音樂會

#### 演出精彩成績好

【本報訊】由香港慈善學子籌備委員會主辦，並由香港音樂學院協辦之「慈善學子音樂會」，於四月三日（星期日）晚八時，在維多利亞音樂廳舉行。當晚座無虛席，觀眾踴躍，場面極為熱烈。音樂會由香港音樂學院院長李維寧主持，並由多位知名音樂家擔任指揮及伴奏。演出節目豐富多采，包括多首古典及現代名曲，獲得觀眾一致好評。籌備委員會主席表示，此次音樂會所得之款項將全數撥作慈善用途，以支持各項社會福利事業。

### THE TIMES MONDAY APRIL 4, 1966

#### FINE LYRIC SOPRANO

Helen Sam has one of the most beautiful lyric soprano voices we have heard in many a day. How long to hear her sing one of the lieder or arias -- yes, even with piano accompaniment. That was the kind of voice Miss Sam possesses as the songs by the contemporary Italian composer Locavio Rocca proved. It is full, warm, and vibrant, and rings out excitingly above the stage, having been trained in Italy, Miss Sam is also not averse to using her own register.

The item ideally fitted to this perfectly rounded instrument was Juliet's aria "Où quante volte" from Bellini's "I Capuleti e i Montecchi". Her fluid, flexible tone and sensuously floated cantilena showed that opera is her true métier. May we soon hear her in one. For the rest we had a group of Italian seventeenth and eighteenth-century arias, and after the interval, some Schubert, Wolf and Berg Lieder. They were all sung with intelligence and seriousness of purpose.

The Daily Telegraph, Monday, April 4, 1966

#### FINE SOPRANO OF OBVIOUS GIFTS AND OPERATIC LEANINGS

In an opening group of early arias Helen Sam showed herself at Wigmore Hall on Saturday evening to be a singer with a warm, flexible, finely produced soprano voice. The tone was firm and well placed, the words and music aptly coloured.

What did offer a more distinctive impression of her considerable operatic potential was her assured, richly observed singing of two rather Puccinian songs of Rocca, and an aria by Bellini.

R. L. B.



### 英國評論家競相頌揚

#### 岑海濱譽滿倫敦

【本報訊】由香港慈善學子籌備委員會主辦之「慈善學子音樂會」，於四月三日（星期日）晚八時，在維多利亞音樂廳舉行。當晚座無虛席，觀眾踴躍，場面極為熱烈。音樂會由香港音樂學院院長李維寧主持，並由多位知名音樂家擔任指揮及伴奏。演出節目豐富多采，包括多首古典及現代名曲，獲得觀眾一致好評。籌備委員會主席表示，此次音樂會所得之款項將全數撥作慈善用途，以支持各項社會福利事業。



### 活李荷樂娛

映獻大盛天今

！一袍染！壓迫偉雄戰獎大片牙西樂大續金公誠！紅戰血倒真大奇面門！特兩影班獲名戲金可拉

### 特威尼康

自自特威尼康

主演：特威尼康

映獻大盛天今

### 命追

主演：特威尼康

映獻大盛天今

### 加獲連奇

主演：加獲連奇

映獻大盛天今

### 錄仇恩谷虎猛

主演：錄仇恩谷虎猛

映獻大盛天今

### 太平

主演：太平

映獻大盛天今

### 劫械銷金窟

主演：劫械銷金窟

映獻大盛天今

### 鼎陣盛容

主演：鼎陣盛容

映獻大盛天今

### 戰嘉掃集鳥探神

主演：戰嘉掃集鳥探神

映獻大盛天今

### 紐保曼羅

主演：紐保曼羅

映獻大盛天今

### 樂快城東

主演：樂快城東

映獻大盛天今

### 獻盛天明

主演：獻盛天明

映獻大盛天今

### 三點七開加樂快

主演：三點七開加樂快

映獻大盛天今

### 彩七藝特

主演：彩七藝特

映獻大盛天今

### 京英

主演：京英

映獻大盛天今

### 愛母

主演：愛母

映獻大盛天今

### 界世新

主演：界世新

映獻大盛天今

### 利多威

主演：利多威

映獻大盛天今

### 香港

主演：香港

映獻大盛天今